

DEU
RUS

K A T A L O G
К А Т А Л О Г

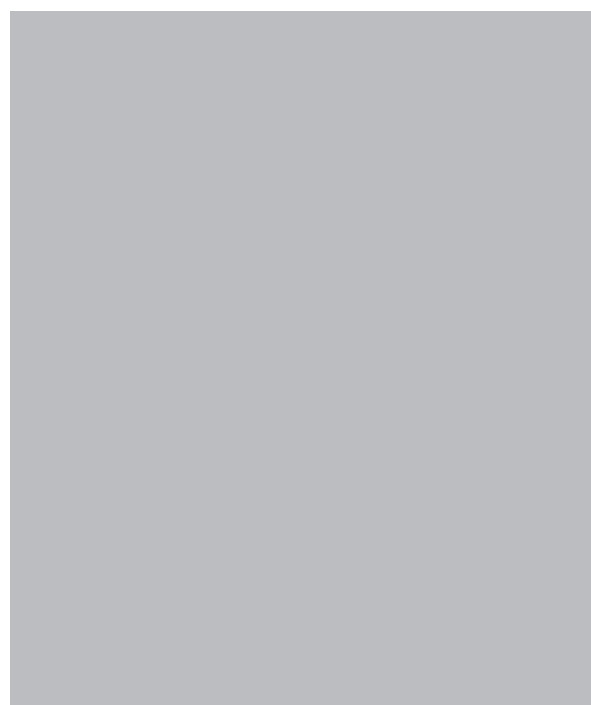
2 0 1 9



CARLO POLETTI

HeatingComponents&Design

Heating Components & Design



CARLO POLETTI

HeatingComponents&Design

Wir stellen Ventile und Armaturen her, die Technologie und Benutzerfreundlichkeit mit Geschmack und innovativem Design verbinden.

Durch die Interpretation der funktionalen Bedürfnisse und der qualitativen Anforderungen wissen wir, wie Produkte entstehen, die die Einzigartigkeit des Kunden zum Ausdruck bringen. In alle Häuser bringen wir Funktionalität, Schönheit und Innovation, um zum Wohlbefinden beizutragen.

Мы производим клапаны и краны, которые объединяют в себе технологию производства и простоту использования со вкусом и инновационным дизайном. Обеспечивая функциональные потребности и требования к качеству, мы знаем, как создать продукт, который выражает уникальность клиента. Внося в дома функциональность, красоту и инновации, способствуя, тем самым, благополучию.



Т Р А Д И Ц И И О П Ы Т

Из прошлого мы унаследовали мастерство, метод и способность смотреть в будущее, зная точно, какой путь выбрать.



TRADITION ERFAHRUNG

Aus der Vergangenheit haben wir die Meisterschaft, die Methode und die Fähigkeit geerbt, an die Zukunft zu denken weil wir genau wissen, welchen Weg wir gehen müssen.

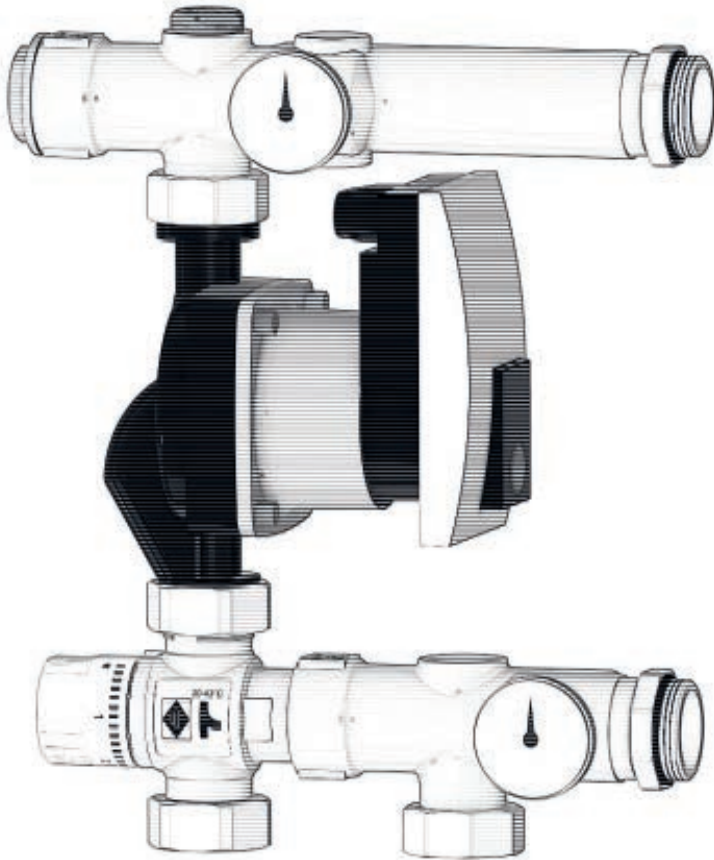
Seit 1959 sind wir eine produktive Realität auf dem italienischen und internationalen Markt. Die Neigung für Verbesserungen und die Fähigkeit zur Weiterentwicklung haben das Unternehmen Carlo Poletti im Laufe der Jahre weiterentwickelt. Eigene Erfahrungen und Know-how was sich heute herausbildet. Eine Reife, die es uns ermöglicht, sowohl Massenprodukte als auch individuelle Einzelstücke herzustellen.

С 1959 года мы производим продукцию для итальянского и международного рынка. Стремление к совершенству и способность эволюционировать, способствовали росту компании Карло Полетти и развитию собственного опыта и ноу-хау. Опыт, который позволяет нам реализовать как серийное производство, так и выпуск единичных изделий.



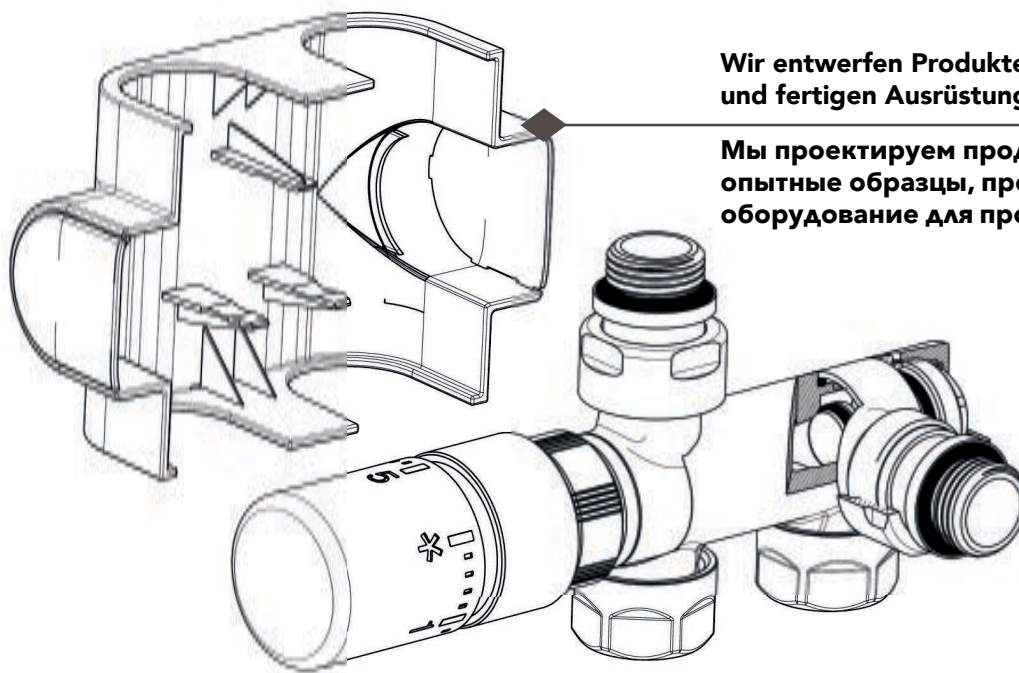
Erfahrung bedeutet Qualität
качество означает опыт





CO-DESIGN ПРОЕКТИРОВАНИЕ

Совместно с клиентами и поставщиками, через диалог и сотрудничество людей в команде с разными навыками, мы определяем и разделяем цели и задачи проекта.



Wir entwerfen Produkte, bauen Prototypen, planen und fertigen Ausrüstungen.

Мы проектируем продукцию, создаем опытные образцы, проектируем и производим оборудование для производства.

C O - D E S I G N

ENTWURF U. PLANUNG

Wir identifizieren und teilen Projektziele und Hypothesen gemeinsam mit Kunden und Lieferanten, durch den Dialog und die Zusammenarbeit von Menschen in Teams, die unterschiedlichen Fähigkeiten besitzen.

Wir hören die Bedürfnisse der Kunden auf, gemeinsam die Ziele definieren, die Realisierbarkeit des Projekts überprüfen, um die technischen Spezifikationen zu erfüllen.

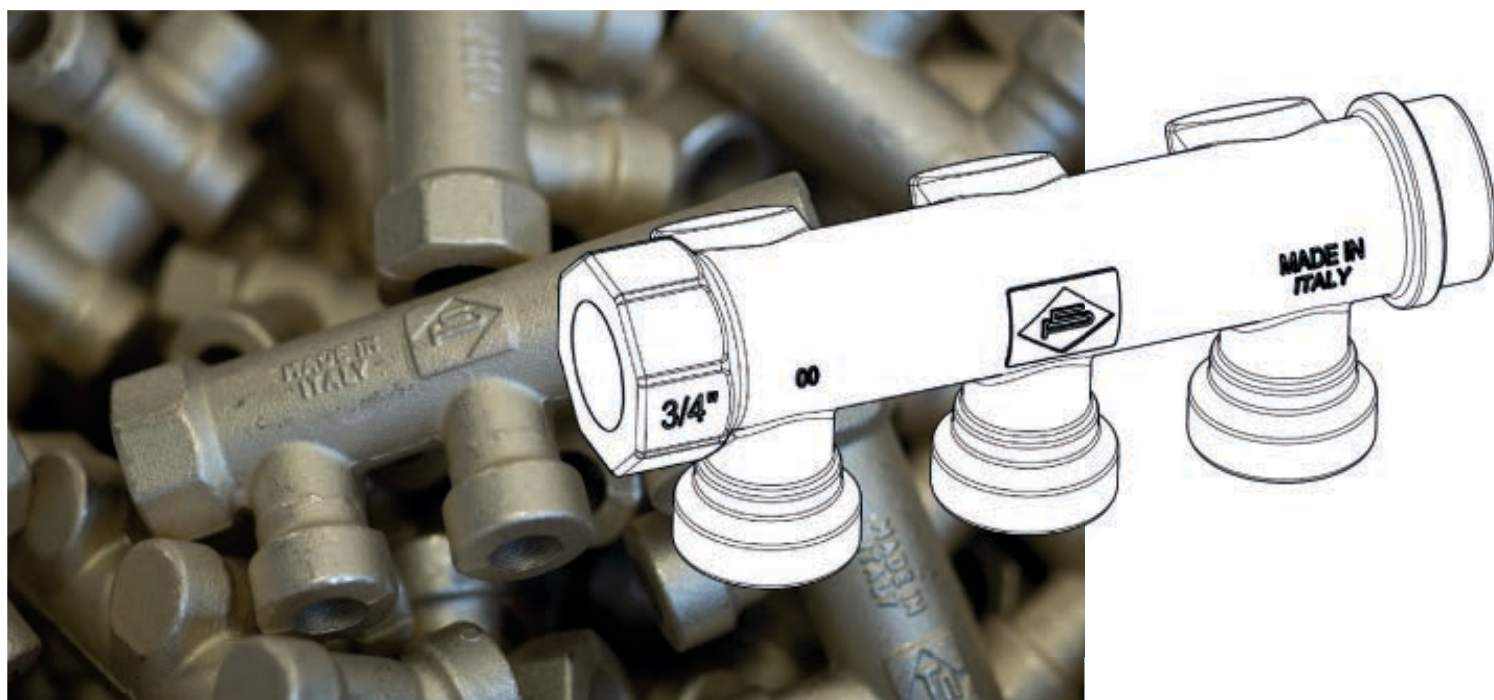
Das 3D-CAD-Design und die dreidimensionale Bearbeitung der Geometrien ermöglichen die detaillierte Bewertung kritischer Probleme und die Optimierung der Produktentwicklung.

Die Prototypanfertigungsphase, die auf 3D-Druckern und Numerisch gesteuerte Maschinen durchgeführt wird, geht der letzten Entwicklungsphase voraus. Anhand der verwendeten Materialien werden die am besten geeigneten Verfahren und Technologien definiert.

Прислушиваясь к потребностям клиентов, совместно определяем цели и проверяем возможность осуществить проект в соответствии с техническими требованиями.

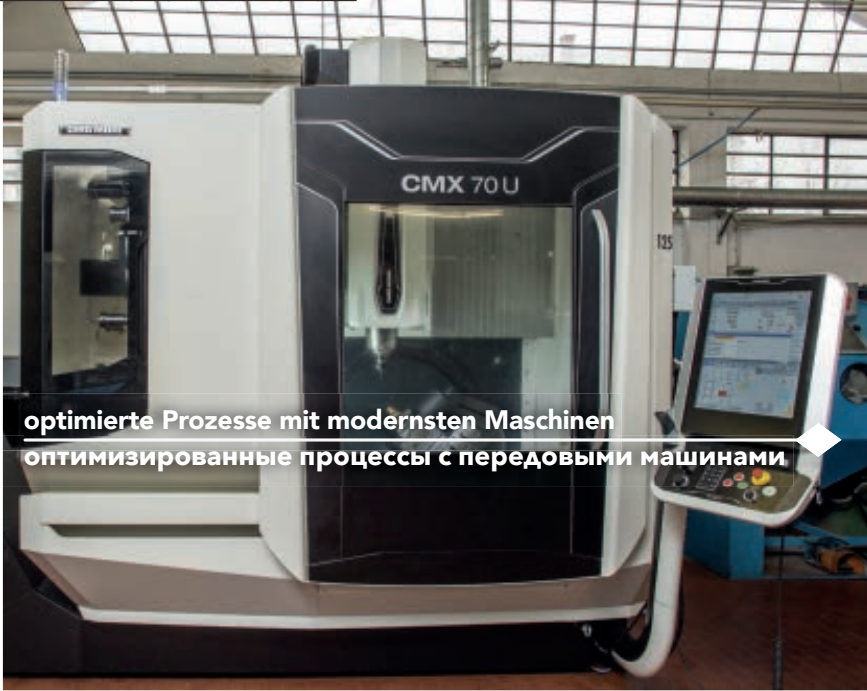
3D CAD-дизайн и трехмерная обработка поверхностей позволяют детально оценить любые критические проблемы и оптимизировать разработку продукта.

Завершающим этапом проектирования является реализация прототипа на 3D-принтерах и станках с числовым программным управлением. Исходя из используемых материалов определяются наиболее подходящие процессы и технологии.





CARLO POLETTI
Heating Components&Design



optimierte Prozesse mit modernsten Maschinen
оптимизированные процессы с передовыми машинами



Verbindung und Zusammenarbeit zwischen Bediener, Maschine, System
соединение и взаимодействие между оператором, машиной,
системой

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ТЕХНОЛОГИЯ

Инвестировать в новые технологии производства, улучшать и делать процессы более гибкими, - миссия Карло Полетти для создания производства 4.0.



EFFIZIENZA TECNOLOGIE

Sich dafür zu entscheiden in neue Produktionstechnologien zu investieren, zur Verbesserung und Erleichterung der Prozesse. Dies ist die Mission von Carlo Poletti für eine 4.0-Industrie.

Wir glauben an technologische Innovationen und an die Entwicklung neuer Produktionsmethoden. Die Tendenz zur Prozessautomatisierung ermöglicht es dem Unternehmen, hohe Qualitätsstandards einzuhalten, die Effizienz und die Arbeitsbedingungen zu verbessern. Dies sind ehrgeizige Projekte, aber notwendig für ein Unternehmen, das an die Zukunft glaubt.

Мы верим в технологические инновации и разработки новых методов производства: тенденция к автоматизации процессов позволяет компании поддерживать высокие стандарты качества, повышать эффективность и условия труда. Реализуем амбициозные проекты, необходимые для компании, которая верит в будущее.



eine kontinuierliche Verbesserung der Produktivität
постоянное повышение производительности

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ТЕХНОЛОГИЯ

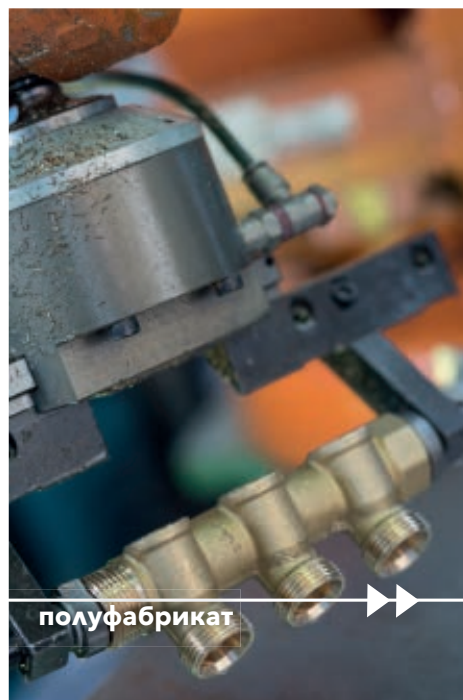
От полуфабриката до упакованного и отгруженного продукта.
Производительный и непрерывный поток для эффективного и качественного выпуска продукции.



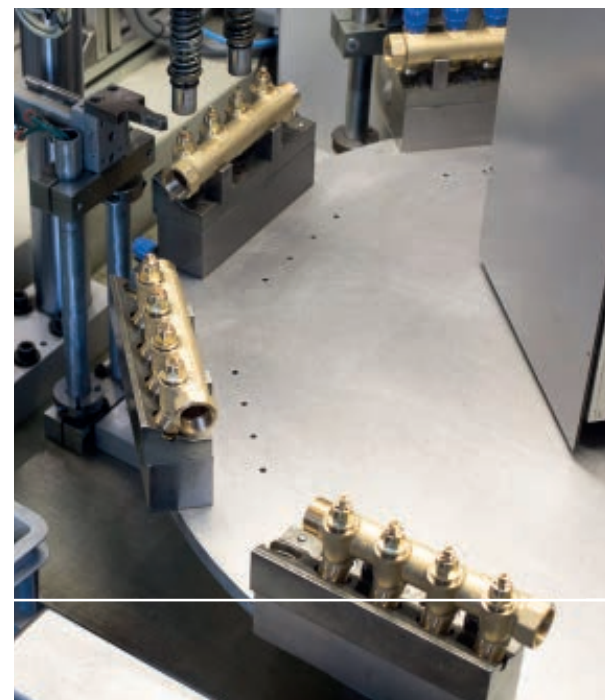
Vom Gesenkschmieden nimmt das Rohprodukt Form an
из горячего формования получается необработанное изделие



das rohe stück ist gearbeitet
изделие обрабатывается



полуфабрикат

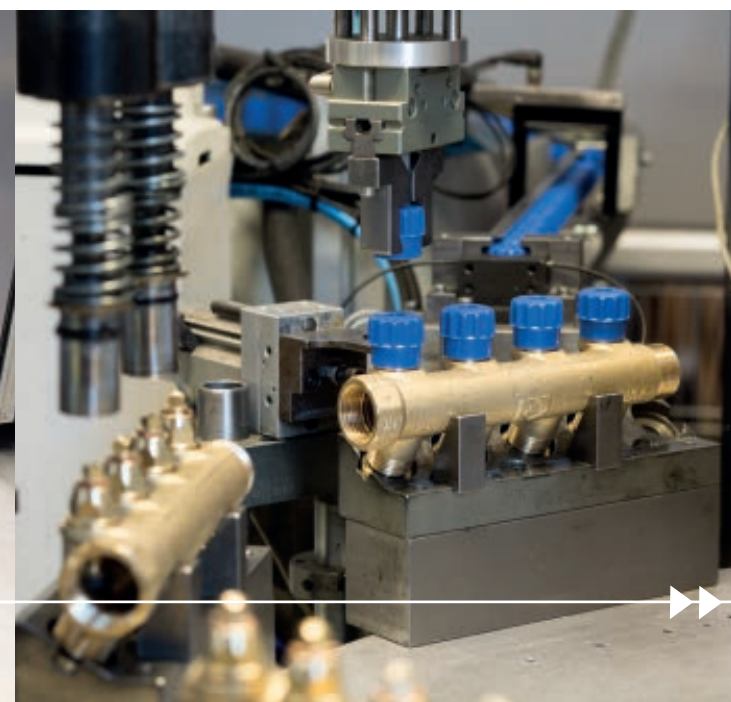


EFFIZIENZA TECNOLOGIE

Vom Halbzeug bis zum montierten, verpackten und versandten Produkt. Ein kontinuierlicher Fluss für effiziente und qualitativ hochwertige Produktivität.

bereit, für die nachfolgende automatisierte Verarbeitung, ausgerichtet
готовы к выравниванию и позиционированию для последующей

und positioniert zu werden.
автоматизированной обработки.



verpackt und an den
и упаковывается



Kunden versendet.
для отправки покупателю.



MADE IN ITALY, es bedeutet Qualität, Innovation und Kreativität

СДЕЛАНО В ИТАЛИИ, это качество, инновации и креативность



CARLO POLETTI
Heating Components & Design

ЭТИКА КОМПАНИИ СДЕЛАНО В ИТАЛИИ



Осознавая, что опыт и способность людей являются дополнительной ценностью для технологического качества, мы придерживаемся правила СДЕЛАНО В ИТАЛИИ на каждом этапе производственного процесса.



die historische Stätte in Via Tancognino, Gozzano
Первая фабрика на улице Танскогнино, Гоццано

UNTERNEHMENSETHIK MADE IN ITALY

In dem Bewusstsein, dass die Erfahrung und die Fähigkeiten der Menschen einen Mehrwert für Qualität und Technologie bieten, unterstützen wir MADE IN ITALY in jeder Phase des Produktionsprozesses.

Wir stehen allen Aspekten des Produktionsprozesses mit Verantwortung gegenüber und sind uns dessen bewusst, dass nur Schutz und Sicherheit in Verbindung mit der Qualität der Leistung eine solide Grundlage sein können, auf der wir jeden Tag wachsen können. Wir glauben, dass soziale Verantwortung eine gemeinsame Verpflichtung ist.

Сотрудники, выпускаемая продукция, окружающая среда, наши клиенты. Мы с ответственностью подходим к каждому аспекту, осознавая что защита и безопасность, в сочетании с качеством исполнения, служат прочной основой для уверенности в каждом дне. Мы считаем нашим обязательством разделять социальную ответственность.



die Wärme in Design zu verwandeln
воплощая тепло в дизайн



Т О Ч Н О С Т Ь С Т Р О Г О Е С О О Т В Е Т С Т В И Е

Точно организованная система обеспечивает оценку и интерпретацию не только каждой производственной деятельности, но и всех этапов проектирования.

Entwurf, Planung, Produktionsplanung, Echtzeit-Leistungsüberwachung, Lagerverwaltung, Datenkontrolle, Abnahmen, Integration mit zunehmend automatisierten Maschinen, Dies sind die Eckpfeiler unserer Philosophie und unserer Absichtserklärung für strenge Qualitätsstandards.

Планирование, распределение и программирование производства, мониторинг производительности в реальном режиме времени, управление складированием, контроль данных, тестирование, оснащение все более автоматизированными машинами, являются краеугольными камнями нашей философии. Наши намерения, соответствовать самым строгим стандартам качества.

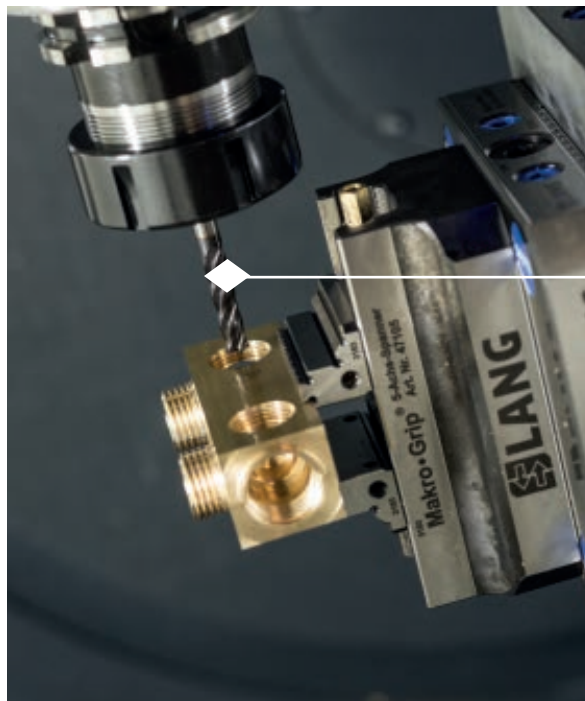


PRÄZISION STRENGE

Ein präzise organisiertes System ermöglicht die Bewertung und Interpretation nicht nur jeder Produktionsaktivität, sondern auch aller Entwurfsphasen.



automatisierte Montage der Komponenten
автоматическая сборка компонентов



maschinelle Präzisionsbearbeitung
точная механическая обработка

КАЧЕСТВО СЕРТИФИКАТЫ

Мы соблюдаем национальные и международные стандарты качества, гарантируя отличные технологические показатели. Преследуем важную экологическую задачу, оказывая меньшее воздействие на окружающую среду.



Betriebsstandort in Via Martiri delle Foibe, Gozzano
главный офис на улице Мартири делле Фойбе, Гоццано

bsi.
Certificate of Registration

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM - ISO 9001:2015

This is to certify that: Carlo Poletti Srl
Via Martiri delle Foibe, 25
Gozzano (NO)
33024
Italy

Holds Certificate for: **PS 55902L**

and operates a Quality Management System which complies with the requirements of ISO 9001:2015 for the following scope:
Design, manufacture and commercialisation of components for hydronic heating systems.

For and on behalf of: *Alfredo Lavin*
Alfredo Lavin, UNICA Systems, Certification Director

Original Registration Date: 2014-03-10
Latest Renewal Date: 2019-12-01

Effective Date: 2019-03-08
Expiry Date: 2023-03-08

Page: 1 of 2
...making excellence a habit.

PRODUCT CERTIFICATION

LICENSEE: **CARLO POLETTI**
Carlo POLETTI Srl
Via Poletti, 139
33024 Gozzano (NO)
Italy

PRODUCT	THIRDS	TYPE
Thermostatic Radiator Valve	ADRIKON	Liquid integral version

REFERENCE DOCUMENT	PRIME	CODE	NOMINAL SIZE	STATUS
EN 12543-1	VS21112	Anglo	DN15 (1)	(1)
EN 12543-2	VS21112	Anglo	DN15 (1)	(1)
EN 12543-3	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-4	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-5	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-6	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-7	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-8	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-9	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-10	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-11	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-12	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-13	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-14	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-15	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-16	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-17	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-18	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-19	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-20	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-21	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-22	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-23	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-24	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-25	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-26	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-27	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-28	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-29	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-30	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-31	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-32	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-33	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-34	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-35	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-36	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-37	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-38	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-39	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-40	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-41	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-42	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-43	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-44	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-45	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-46	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-47	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-48	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-49	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-50	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-51	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-52	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-53	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-54	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-55	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-56	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-57	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-58	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-59	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-60	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-61	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-62	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-63	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-64	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-65	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-66	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-67	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-68	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-69	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-70	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-71	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-72	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-73	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-74	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-75	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-76	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-77	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-78	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-79	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-80	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-81	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-82	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-83	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-84	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-85	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-86	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-87	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-88	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-89	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-90	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-91	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-92	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-93	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-94	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-95	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-96	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-97	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-98	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-99	VS21100	Anglo	DN15	(1)
EN 12543-100	VS21100	Anglo	DN15	(1)

CHIEF EXECUTIVE OFFICER: *Alfredo Lavin*

OSIET

EAC ТАМОЖЕННЫЙ СОДЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель: Карло Полейти С.р.л. (Carlo Poletti S.p.A.)
Адрес: Виа Полейти, 139, 33024 Гоццано (NO), Италия
Идентификационный номер: PS 55902L


Сертификат соответствия: PS 55902L

Содержит описание продукции, соответствующей требованиям стандарта EN 12543-1 до EN 12543-100

Согласно с декларацией декларация о соответствии: PS 55902L


QUALITÄT ZERTIFIZIERUNGEN

Wir haben uns entschieden, nationale und internationale Qualitätsstandards einzuhalten, eine hervorragende technologische Produktion zu gewährleisten und dem wichtigen Umweltziel der Reduzierung der Umweltbelastung Priorität einzuräumen.



Manufacturer Carlo Poletti S.r.l.
Product A40900E
Reg.-No. 10623-20170531

Energy



www.tell-online.eu
A label of EUnited Valves
European Valve Manufacturers Association



Die Erlangung und Aufrechterhaltung der wichtigsten Zertifizierungen bezeugt den tiefen Respekt nicht nur gegenüber den internationalen Standards und Normen, sondern allgemein gegenüber den Kunden.

Получение и подтверждение компанией всевозможных сертификатов свидетельствуют о нашем глубоком уважении не только к нормам и международным стандартам, но и в целом к нашим клиентам.

CARSO - LABORATOIRE SANTÉ ENVIRONNEMENT HYGIÈNE DE LYON
Laboratoire Agréé pour les analyses d'eau par le Ministère de la Santé

Attestation de Conformité Sanitaire
Certificate of sanitary conformity

Conformément à l'article 29 de la Loi n° 90-271 du 13 Janvier 1990

Conformément à l'article 29 de la Loi n° 90-271 du 13 Janvier 1990

Carlo Poletti S.r.l.
Via Tangogalva 134
20054 GOZZANO (NO)
Italie

18 ACC LY 41E

05 Août 2018
27 Juin 2021





01 -	VERTEILER UND ZUBEHÖR FÜR PLATTENHEIZANLAGEN КОЛЛЕКТОРЫ И АКССУАРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ	25
02 -	RAUMTEMPERIERUNG КОМНАТНЫЕ ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ	53
03 -	VERTEILER UND ZUBEHÖR КОЛЛЕКТОРЫ И АКССУАРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ОТОПЛЕНИЯ	55
04 -	HEIZKÖRPERVENTILE UND ZUBEHÖR КЛАПАНЫ И АКССУАРЫ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ	73
05 -	ANSCHLÜSSE UND ADAPTER ФИТИНГИ И ПЕРЕХОДНИКИ	113
06 -	ZUBEHÖR FÜR HEIZKÖRPER АКССУАРЫ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ	127
07 -	KOMPONENTEN FÜR WÄRME - UND SOLAR-ZENTRALE АРМАТУРА ДЛЯ КОТЕЛЬНЫХ И ГЕЛИОСИСТЕМ	131
08 -	DESIGNVENTILE FÜR HEIZKÖRPER UND ZUBEHÖR arredoavvola КЛАПАНЫ И АКССУАРЫ ДИЗАЙН СЕРИЙ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ	143
09 -	TECHNISCHE ZEICHNUNGEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ	251

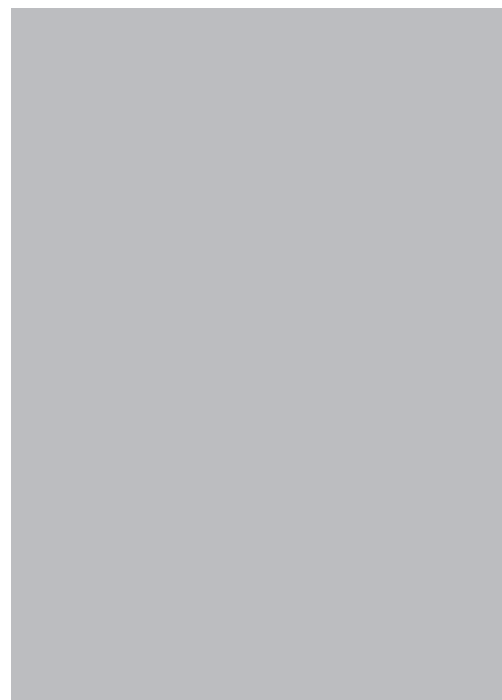
SUCHINDEX

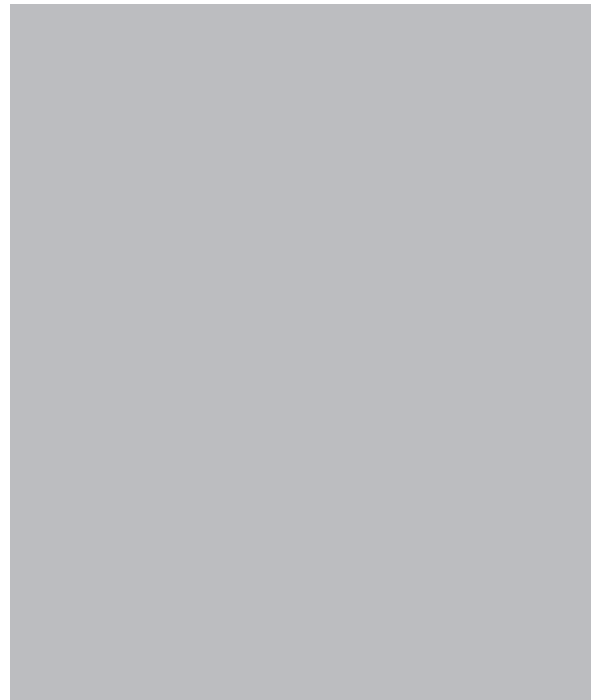
АНАЛИТИЧЕСКИЙ УКАЗАТЕЛЬ

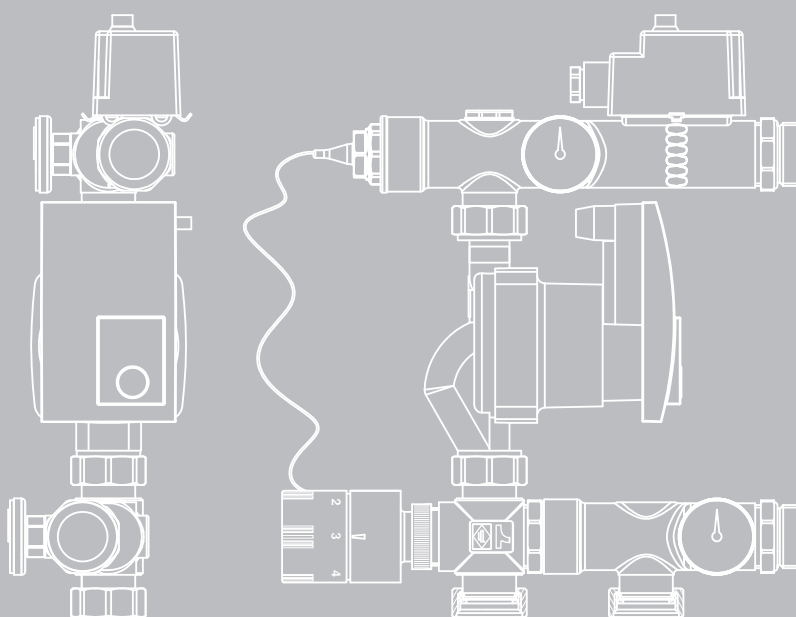
Art. A150	Pag. 109	Art. A381	Pag. 133	Art. A486	Pag. 107	Art. A568D	Pag. 223	Art. A51411	Pag. 111
Art. A171	Pag. 106	Art. A382	Pag. 138	Art. A493	Pag. 46	Art. A568T	Pag. 228	Art. A51701	Pag. 109
Art. A172	Pag. 106	Art. A384	Pag. 134	Art. A494	Pag. 69	Art. A571	Pag. 110	Art. A54505	Pag. 199
Art. A200	Pag. 140	Art. A385	Pag. 134	Art. A497	Pag. 238	Art. A574	Pag. 248	Art. A54650	Pag. 242
Art. A201	Pag. 140	Art. A386	Pag. 134	Art. A498	Pag. 107	Art. A579	Pag. 110	Art. A54750	Pag. 242
Art. A202	Pag. 140	Art. A389	Pag. 135	Art. A498	Pag. 238	Art. A581	Pag. 248	Art. A56950	Pag. 109
Art. A250	Pag. 140	Art. A390	Pag. 135	Art. A499	Pag. 238	Art. A584	Pag. 235	Art. A56950	Pag. 244
Art. A304	Pag. 121	Art. A391	Pag. 122	Art. A500	Pag. 47	Art. A585	Pag. 236	Art. A57050	Pag. 244
Art. A305	Pag. 132	Art. A392	Pag. 122	Art. A502	Pag. 47	Art. A586	Pag. 237	Art. A57150	Pag. 244
Art. A306	Pag. 122	Art. A392CB	Pag. 123	Art. A503	Pag. 47	Art. A587	Pag. 233	Art. A57320	Pag. 248
Art. A306CB	Pag. 123	Art. A393	Pag. 124	Art. A504	Pag. 47	Art. A588	Pag. 233	Art. A57425	Pag. 110
Art. A307	Pag. 121	Art. A394	Pag. 124	Art. A505	Pag. 47	Art. A589	Pag. 236	Art. A57425	Pag. 248
Art. A309	Pag. 121	Art. A396	Pag. 139	Art. A509	Pag. 69	Art. A590	Pag. 234	Art. A57915	Pag. 110
Art. A309SP	Pag. 125	Art. A397	Pag. 139	Art. A510	Pag. 47	Art. A591	Pag. 234	Art. A57915	Pag. 248
Art. A311	Pag. 121	Art. A399	Pag. 139	Art. A512	Pag. 130	Art. A592	Pag. 234	Art. A59312	Pag. 233
Art. A312	Pag. 69	Art. A400	Pag. 244	Art. A512MA	Pag. 218	Art. A593	Pag. 235	Art. AC033	Pag. 48
Art. A313	Pag. 110	Art. A401	Pag. 107	Art. A514	Pag. 109	Art. A630	Pag. 111	Art. AC034	Pag. 48
Art. A314	Pag. 109	Art. A403	Pag. 238	Art. A515	Pag. 46	Art. A652	Pag. 245	Art. AC380	Pag. 50
Art. A315	Pag. 109	Art. A407	Pag. 107	Art. A516	Pag. 46	Art. A655	Pag. 240	Art. AC383	Pag. 49
Art. A316	Pag. 110	Art. A408	Pag. 107	Art. A516OR	Pag. 46	Art. A670	Pag. 218	Art. AC384	Pag. 49
Art. A320	Pag. 126	Art. A409	Pag. 238	Art. A518	Pag. 108	Art. A671	Pag. 218	Art. AC391	Pag. 50
Art. A321	Pag. 70	Art. A410	Pag. 51	Art. A518B	Pag. 246	Art. A701	Pag. 109	Art. AC392	Pag. 50
Art. A322	Pag. 109	Art. A411	Pag. 107	Art. A519	Pag. 108	Art. A990	Pag. 129	Art. AC393	Pag. 50
Art. A323	Pag. 109	Art. A415	Pag. 136	Art. A519BOR	Pag. 246	Art. A991	Pag. 120	Art. AC420	Pag. 51
Art. A324	Pag. 69	Art. A416	Pag. 239	Art. A520	Pag. 240	Art. A993	Pag. 241	Art. AC538	Pag. 48
Art. A325	Pag. 109	Art. A418	Pag. 51	Art. A522	Pag. 46	Art. A996	Pag. 179	Art. C302	Pag. 64
Art. A327	Pag. 110	Art. A419	Pag. 51	Art. A526	Pag. 49	Art. A1391	Pag. 82	Art. C302-C303	Pag. 46
Art. A330	Pag. 121	Art. A420	Pag. 107	Art. A527	Pag. 49	Art. A1395	Pag. 82	Art. C302-OR	Pag. 63
Art. A331	Pag. 235	Art. A421	Pag. 107	Art. A529	Pag. 120	Art. A1670	Pag. 218	Art. C303	Pag. 64
Art. A331EK	Pag. 233	Art. A423	Pag. 125	Art. A530	Pag. 69	Art. A1671	Pag. 218	Art. C303-OR	Pag. 63
Art. A331QEK	Pag. 124	Art. A424	Pag. 107	Art. A532	Pag. 120	Art. A3092	Pag. 125	Art. C304	Pag. 64
Art. A332	Pag. 237	Art. A425	Pag. 238	Art. A532B	Pag. 241	Art. A3111	Pag. 126	Art. C304-OR	Pag. 63
Art. A333	Pag. 235	Art. A426B	Pag. 119	Art. A533	Pag. 120	Art. A3430	Pag. 234	Art. C305	Pag. 64
Art. A334	Pag. 246	Art. A426R	Pag. 119	Art. A533B	Pag. 241	Art. A3570	Pag. 111	Art. C305-OR	Pag. 63
Art. A339	Pag. 246	Art. A427B	Pag. 242	Art. A534	Pag. 69	Art. A3620	Pag. 125	Art. C312BI	Pag. 62
Art. A343	Pag. 237	Art. A427CB	Pag. 119	Art. A536	Pag. 47	Art. A4008	Pag. 111	Art. C313BI	Pag. 62
Art. A343EK	Pag. 234	Art. A428	Pag. 51	Art. A537	Pag. 47	Art. A4102	Pag. 51	Art. C314BI	Pag. 62
Art. A343Q	Pag. 122	Art. A432	Pag. 122	Art. A538	Pag. 120	Art. A4860	Pag. 107	Art. C322	Pag. 61
Art. A344	Pag. 247	Art. A433	Pag. 124	Art. A539CM	Pag. 128	Art. A5130	Pag. 108	Art. C322-OR	Pag. 60
Art. A345	Pag. 70	Art. A433B	Pag. 233	Art. A539TP	Pag. 128	Art. A5131	Pag. 108	Art. C323	Pag. 61
Art. A347	Pag. 111	Art. A441	Pag. 39	Art. A540TP	Pag. 128	Art. A5131E	Pag. 246	Art. C323-OR	Pag. 60
Art. A351	Pag. 232	Art. A441P	Pag. 39	Art. A541TP	Pag. 129	Art. A5501	Pag. 243	Art. C324	Pag. 61
Art. A353	Pag. 111	Art. A445	Pag. 69	Art. A542	Pag. 128	Art. A5502	Pag. 243	Art. C324-OR	Pag. 60
Art. A354	Pag. 110	Art. A446	Pag. 69	Art. A543	Pag. 130	Art. A5503	Pag. 243	Art. C325	Pag. 61
Art. A357	Pag. 111	Art. A450	Pag. 46	Art. A544	Pag. 129	Art. A5504	Pag. 243	Art. C325-OR	Pag. 60
Art. A360	Pag. 117	Art. A451	Pag. 69	Art. A545	Pag. 242	Art. A9195	Pag. 102	Art. C332	Pag. 40
Art. A360B	Pag. 241	Art. A453	Pag. 46	Art. A545D	Pag. 223	Art. A9933	Pag. 126	Art. C333	Pag. 40
Art. A362	Pag. 125	Art. A454	Pag. 69	Art. A545T	Pag. 228	Art. A31122	Pag. 121	Art. C334	Pag. 40
Art. A365	Pag. 110	Art. A455	Pag. 128	Art. A546	Pag. 242	Art. A31801	Pag. 110	Art. C335	Pag. 40
Art. A366	Pag. 240	Art. A456	Pag. 49	Art. A547	Pag. 242	Art. A31802	Pag. 110	Art. C336	Pag. 40
Art. A367	Pag. 138	Art. A457	Pag. 49	Art. A549	Pag. 128	Art. A32906	Pag. 70	Art. C342	Pag. 42
Art. A369	Pag. 134	Art. A458	Pag. 46	Art. A549B	Pag. 246	Art. A32907	Pag. 70	Art. C343	Pag. 42
Art. A370	Pag. 134	Art. A460	Pag. 117	Art. A550	Pag. 199	Art. A32908	Pag. 70	Art. C344	Pag. 42
Art. A371	Pag. 138	Art. A461	Pag. 117	Art. A551	Pag. 245	Art. A32920	Pag. 70	Art. C345	Pag. 42
Art. A372	Pag. 133	Art. A461B	Pag. 241	Art. A552	Pag. 128	Art. A33210	Pag. 237	Art. C346	Pag. 42
Art. A373	Pag. 48	Art. A462	Pag. 118	Art. A553	Pag. 84	Art. A33210EK	Pag. 234	Art. C362	Pag. 41
Art. A374	Pag. 133	Art. A463	Pag. 118	Art. A554	Pag. 84	Art. A33401	Pag. 246	Art. C363	Pag. 41
Art. A375	Pag. 132	Art. A464	Pag. 118	Art. A555	Pag. 236	Art. A34450B	Pag. 247	Art. C364	Pag. 41
Art. A376	Pag. 132	Art. A465	Pag. 119	Art. A556	Pag. 236	Art. A34480	Pag. 247	Art. C365	Pag. 41
Art. A377	Pag. 135	Art. A466	Pag. 119	Art. A560	Pag. 232	Art. A34701	Pag. 111	Art. C366	Pag. 41
Art. A378	Pag. 135	Art. A467	Pag. 117	Art. A561	Pag. 232	Art. A35316	Pag. 50	Art. C370	Pag. 66
Art. A379	Pag. 132	Art. A468	Pag. 118	Art. A565	Pag. 244	Art. A42101	Pag. 125	Art. C390	Pag. 67
Art. A380	Pag. 132	Art. A469	Pag. 119	Art. A568	Pag. 244	Art. A45020	Pag. 46	Art. C391	Pag. 43

Art. C392	Pag. 43	Art. M133	Pag. 52	Art. V066	Pag. 130	Art. V174	Pag. 105	Art. V355	Pag. 211
Art. C393	Pag. 44	Art. M134	Pag. 52	Art. V069	Pag. 130	Art. V182	Pag. 87	Art. V356	Pag. 212
Art. C394	Pag. 68	Art. M136	Pag. 52	Art. V070	Pag. 49	Art. V183	Pag. 87	Art. V357	Pag. 211
Art. C522	Pag. 57	Art. M137	Pag. 52	Art. V074	Pag. 49	Art. V184	Pag. 78	Art. V358	Pag. 212
Art. C522-OR	Pag. 56	Art. M140	Pag. 52	Art. V074-ST	Pag. 49	Art. V184CB	Pag. 93	Art. V371	Pag. 167
Art. C523	Pag. 57	Art. M13110	Pag. 51	Art. V075	Pag. 129	Art. V185	Pag. 78	Art. V371Q	Pag. 101
Art. C523-OR	Pag. 56	Art. NA421	Pag. 107	Art. V080	Pag. 136	Art. V185CB	Pag. 93	Art. V373	Pag. 169
Art. C524	Pag. 57	Art. NA576OPT	Pag. 110	Art. V081	Pag. 136	Art. V186	Pag. 87	Art. V375	Pag. 167
Art. C524-OR	Pag. 56	Art. NA580	Pag. 248	Art. V082	Pag. 136	Art. V187	Pag. 87	Art. V375Q	Pag. 101
Art. C525	Pag. 57	Art. NA54506	Pag. 199	Art. V083	Pag. 136	Art. V188	Pag. 87	Art. V377	Pag. 169
Art. C525-OR	Pag. 56	Art. NC322	Pag. 70	Art. V087	Pag. 135	Art. V189	Pag. 87	Art. V411	Pag. 226
Art. C532	Pag. 59	Art. NC391	Pag. 50	Art. V101	Pag. 77	Art. V192	Pag. 78	Art. V411T	Pag. 225
Art. C532-OR	Pag. 58	Art. NC39110	Pag. 50	Art. V102	Pag. 77	Art. V192CB	Pag. 93	Art. V412	Pag. 227
Art. C533	Pag. 59	Art. NV112A	Pag. 110	Art. V103	Pag. 77	Art. V193	Pag. 78	Art. V413	Pag. 226
Art. C533-OR	Pag. 58	Art. NV112Q	Pag. 111	Art. V104	Pag. 77	Art. V193CB	Pag. 93	Art. V413T	Pag. 225
Art. C534	Pag. 59	Art. NV272	Pag. 111	Art. V105	Pag. 77	Art. V196	Pag. 78	Art. V414	Pag. 227
Art. C534-OR	Pag. 58	Art. NV6610	Pag. 199	Art. V106	Pag. 77	Art. V196CB	Pag. 93	Art. V415	Pag. 226
Art. C535	Pag. 59	Art. NV15410	Pag. 111	Art. V107	Pag. 77	Art. V197	Pag. 78	Art. V415T	Pag. 225
Art. C535-OR	Pag. 58	Art. NV15411	Pag. 111	Art. V108	Pag. 77	Art. V197CB	Pag. 93	Art. V416	Pag. 227
Art. C800	Pag. 65	Art. NV27201	Pag. 248	Art. V111	Pag. 81	Art. V198	Pag. 78	Art. V417	Pag. 226
Art. C820	Pag. 65	Art. NV30124	Pag. 248	Art. V111CSI	Pag. 80	Art. V198CB	Pag. 93	Art. V417T	Pag. 225
Art. C850	Pag. 65	Art. NV33303	Pag. 228	Art. V112	Pag. 81	Art. V199	Pag. 78	Art. V418	Pag. 227
Art. EA200	Pag. 137	Art. R360	Pag. 114	Art. V112CSI	Pag. 80	Art. V199CB	Pag. 93	Art. V421	Pag. 167
Art. EA300	Pag. 137	Art. R460	Pag. 114	Art. V113	Pag. 81	Art. V241	Pag. 230	Art. V421Q	Pag. 101
Art. EA600	Pag. 137	Art. R461	Pag. 114	Art. V113CSI	Pag. 80	Art. V242	Pag. 231	Art. V423	Pag. 169
Art. F500	Pag. 137	Art. R462	Pag. 115	Art. V114	Pag. 81	Art. V243	Pag. 230	Art. V425	Pag. 167
Art. KF330	Pag. 37	Art. R463	Pag. 115	Art. V114CSI	Pag. 80	Art. V244	Pag. 231	Art. V425Q	Pag. 101
Art. KF360	Pag. 36	Art. R464	Pag. 116	Art. V115	Pag. 81	Art. V245	Pag. 230	Art. V427	Pag. 169
Art. KF544	Pag. 29	Art. R465	Pag. 115	Art. V115CSI	Pag. 80	Art. V246	Pag. 231	Art. V431	Pag. 164
Art. KF545	Pag. 27	Art. R466	Pag. 116	Art. V116	Pag. 81	Art. V247	Pag. 230	Art. V432	Pag. 165
Art. KF546	Pag. 26	Art. R467	Pag. 114	Art. V116CSI	Pag. 80	Art. V248	Pag. 231	Art. V433	Pag. 164
Art. KF547	Pag. 28	Art. R468	Pag. 115	Art. V117	Pag. 81	Art. V301	Pag. 148	Art. V434	Pag. 165
Art. KF555	Pag. 30	Art. R469	Pag. 116	Art. V117CSI	Pag. 80	Art. V302	Pag. 149	Art. V435	Pag. 164
Art. KF556	Pag. 38	Art. T205	Pag. 240	Art. V118	Pag. 81	Art. V303	Pag. 148	Art. V436	Pag. 165
Art. KF591	Pag. 31	Art. T210	Pag. 241	Art. V118CSI	Pag. 80	Art. V304	Pag. 149	Art. V437	Pag. 164
Art. KF593	Pag. 34	Art. *V035	Pag. 47	Art. V121	Pag. 76	Art. V305	Pag. 148	Art. V438	Pag. 165
Art. KF593DYN	Pag. 33	Art. *V035	Pag. 47	Art. V121PS	Pag. 75	Art. V306	Pag. 149	Art. V481	Pag. 168
Art. KF594	Pag. 35	Art. V035	Pag. 48	Art. V123	Pag. 76	Art. V307	Pag. 148	Art. V481Q	Pag. 101
Art. KF595	Pag. 32	Art. V036	Pag. 48	Art. V123PS	Pag. 75	Art. V308	Pag. 149	Art. V483	Pag. 170
Art. KV121	Pag. 74	Art. V037	Pag. 48	Art. V125	Pag. 76	Art. V311	Pag. 147	Art. V485	Pag. 168
Art. KV121PS	Pag. 74	Art. V040	Pag. 130	Art. V125PS	Pag. 75	Art. V313	Pag. 147	Art. V485Q	Pag. 101
Art. KV123	Pag. 74	Art. V040MA	Pag. 218	Art. V127	Pag. 76	Art. V315	Pag. 147	Art. V487	Pag. 170
Art. KV123PS	Pag. 74	Art. V041	Pag. 130	Art. V127PS	Pag. 75	Art. V317	Pag. 147	Art. V501	Pag. 97
Art. KV125	Pag. 74	Art. V042	Pag. 130	Art. V131	Pag. 76	Art. V321	Pag. 146	Art. V502	Pag. 97
Art. KV125PS	Pag. 74	Art. V043	Pag. 130	Art. V133	Pag. 76	Art. V321T	Pag. 151	Art. V503	Pag. 97
Art. KV127	Pag. 74	Art. V045	Pag. 129	Art. V135	Pag. 76	Art. V323	Pag. 146	Art. V504	Pag. 97
Art. KV127PS	Pag. 74	Art. V047	Pag. 48	Art. V137	Pag. 76	Art. V323T	Pag. 151	Art. V505	Pag. 97
Art. KV171	Pag. 45	Art. V048	Pag. 48	Art. V150	Pag. 86	Art. V325	Pag. 146	Art. V506	Pag. 97
Art. KV183_184	Pag. 87	Art. V049	Pag. 48	Art. V153	Pag. 85	Art. V325T	Pag. 151	Art. V507	Pag. 97
Art. KV311DYN	Pag. 145	Art. V050	Pag. 48	Art. V154	Pag. 85	Art. V327	Pag. 146	Art. V508	Pag. 97
Art. KV313DYN	Pag. 145	Art. V051	Pag. 129	Art. V155	Pag. 85	Art. V327T	Pag. 151	Art. V511	Pag. 96
Art. KV315DYN	Pag. 145	Art. V051S	Pag. 129	Art. V157	Pag. 85	Art. V331	Pag. 220	Art. V513	Pag. 96
Art. KV317DYN	Pag. 145	Art. V052	Pag. 130	Art. V159	Pag. 181	Art. V332	Pag. 222	Art. V515	Pag. 96
Art. KV593	Pag. 172	Art. V052MA	Pag. 218	Art. V159Q	Pag. 85	Art. V333	Pag. 220	Art. V517	Pag. 96
Art. KV671_672	Pag. 210	Art. V053	Pag. 129	Art. V160	Pag. 85	Art. V334	Pag. 222	Art. V521	Pag. 96
Art. KV673_674	Pag. 210	Art. V054	Pag. 130	Art. V161	Pag. 86	Art. V335	Pag. 220	Art. V523	Pag. 96
Art. KV675_676	Pag. 210	Art. V055	Pag. 245	Art. V162	Pag. 86	Art. V336	Pag. 222	Art. V525	Pag. 96
Art. KV677_678	Pag. 210	Art. V056	Pag. 245	Art. V165	Pag. 85	Art. V337	Pag. 220	Art. V527	Pag. 96
Art. M120	Pag. 54	Art. V057	Pag. 245	Art. V169	Pag. 181	Art. V338	Pag. 222	Art. V528	Pag. 49
Art. M121	Pag. 54	Art. V058	Pag. 245	Art. V170	Pag. 105	Art. V351	Pag. 211	Art. V528-ST	Pag. 49
Art. M122	Pag. 54	Art. V063	Pag. 129	Art. V171	Pag. 105	Art. V352	Pag. 212	Art. V541	Pag. 196
Art. M126	Pag. 54	Art. V064	Pag. 140	Art. V172	Pag. 105	Art. V353	Pag. 211	Art. V541T	Pag. 195
Art. M132	Pag. 52	Art. V065	Pag. 245	Art. V173	Pag. 105	Art. V354	Pag. 212	Art. V542	Pag. 196

Art. V543	Pag. 196	Art. V721	Pag. 84	Art. V1151	Pag. 171	Art. V1676	Pag. 205	Art. V76106	Pag. 159
Art. V543T	Pag. 195	Art. V721CB	Pag. 95	Art. V1161	Pag. 171	Art. V1677	Pag. 204	Art. V76306	Pag. 159
Art. V544	Pag. 196	Art. V725	Pag. 84	Art. V1201	Pag. 161	Art. V1678	Pag. 205	Art. V81106	Pag. 176
Art. V555	Pag. 201	Art. V725CB	Pag. 95	Art. V1201Q	Pag. 100	Art. V1681	Pag. 203	Art. V81506	Pag. 176
Art. V555T	Pag. 201	Art. V731	Pag. 84	Art. V1203	Pag. 162	Art. V1683	Pag. 203		
Art. V556	Pag. 201	Art. V735	Pag. 84	Art. V1203Q	Pag. 100	Art. V1685	Pag. 203		
Art. V581	Pag. 193	Art. V741	Pag. 158	Art. V1301	Pag. 161	Art. V1687	Pag. 203		
Art. V582	Pag. 193	Art. V741Q	Pag. 98	Art. V1301Q	Pag. 100	Art. V1741	Pag. 94		
Art. V585	Pag. 193	Art. V742	Pag. 158	Art. V1303	Pag. 162	Art. V1741Q	Pag. 79		
Art. V586	Pag. 193	Art. V742Q	Pag. 98	Art. V1303Q	Pag. 100	Art. V1742	Pag. 94		
Art. V591	Pag. 172	Art. V743	Pag. 158	Art. V1371	Pag. 82	Art. V1742Q	Pag. 79		
Art. V593	Pag. 172	Art. V743Q	Pag. 98	Art. V1371CB	Pag. 95	Art. V1743	Pag. 94		
Art. V601	Pag. 154	Art. V744	Pag. 158	Art. V1375	Pag. 82	Art. V1743Q	Pag. 79		
Art. V601Q	Pag. 99	Art. V744Q	Pag. 98	Art. V1375CB	Pag. 95	Art. V1744	Pag. 94		
Art. V602	Pag. 154	Art. V751	Pag. 157	Art. V1381	Pag. 82	Art. V1744Q	Pag. 79		
Art. V602Q	Pag. 99	Art. V751Q	Pag. 98	Art. V1381CB	Pag. 95	Art. V1751	Pag. 94		
Art. V603	Pag. 154	Art. V751RTL	Pag. 159	Art. V1385	Pag. 82	Art. V1751Q	Pag. 79		
Art. V603Q	Pag. 99	Art. V753	Pag. 157	Art. V1385CB	Pag. 95	Art. V1753	Pag. 94		
Art. V604	Pag. 154	Art. V753Q	Pag. 98	Art. V1401	Pag. 91	Art. V1753Q	Pag. 79		
Art. V604Q	Pag. 99	Art. V753RTL	Pag. 159	Art. V1402	Pag. 92	Art. V1761	Pag. 94		
Art. V611	Pag. 153	Art. V761	Pag. 157	Art. V1403	Pag. 91	Art. V1761Q	Pag. 79		
Art. V611Q	Pag. 99	Art. V761Q	Pag. 98	Art. V1404	Pag. 92	Art. V1763	Pag. 94		
Art. V613	Pag. 153	Art. V763	Pag. 157	Art. V1405	Pag. 91	Art. V1763Q	Pag. 79		
Art. V613Q	Pag. 99	Art. V763Q	Pag. 98	Art. V1406	Pag. 92	Art. V1771	Pag. 45		
Art. V620	Pag. 181	Art. V811	Pag. 175	Art. V1407	Pag. 91	Art. V1772	Pag. 45		
Art. V631	Pag. 153	Art. V811Q	Pag. 103	Art. V1408	Pag. 92	Art. V05801	Pag. 130		
Art. V631Q	Pag. 99	Art. V811QTKM	Pag. 104	Art. V1411	Pag. 90	Art. V6711	Pag. 215		
Art. V633	Pag. 153	Art. V811TKM	Pag. 177	Art. V1413	Pag. 90	Art. V6711L	Pag. 214		
Art. V633Q	Pag. 99	Art. V815	Pag. 175	Art. V1415	Pag. 90	Art. V6713L	Pag. 217		
Art. V661	Pag. 189	Art. V815Q	Pag. 103	Art. V1417	Pag. 90	Art. V6721	Pag. 216		
Art. V661H	Pag. 198	Art. V815QTKM	Pag. 104	Art. V1421	Pag. 89	Art. V6731	Pag. 215		
Art. V661HT	Pag. 198	Art. V815TKM	Pag. 177	Art. V1423	Pag. 89	Art. V6731L	Pag. 214		
Art. V661T	Pag. 188	Art. V819	Pag. 178	Art. V1425	Pag. 89	Art. V6733L	Pag. 217		
Art. V662	Pag. 190	Art. V819Q	Pag. 86	Art. V1427	Pag. 89	Art. V6741	Pag. 216		
Art. V663	Pag. 189	Art. V861	Pag. 175	Art. V1501	Pag. 185	Art. V6751	Pag. 215		
Art. V663T	Pag. 188	Art. V861Q	Pag. 103	Art. V1502	Pag. 186	Art. V6751L	Pag. 214		
Art. V664	Pag. 190	Art. V861QTKM	Pag. 104	Art. V1503	Pag. 185	Art. V6753L	Pag. 217		
Art. V665	Pag. 189	Art. V861TKM	Pag. 177	Art. V1504	Pag. 186	Art. V6761	Pag. 216		
Art. V665H	Pag. 198	Art. V865	Pag. 175	Art. V1505	Pag. 185	Art. V6771	Pag. 215		
Art. V665HT	Pag. 198	Art. V865Q	Pag. 103	Art. V1506	Pag. 186	Art. V6771L	Pag. 214		
Art. V665T	Pag. 188	Art. V865QTKM	Pag. 104	Art. V1507	Pag. 185	Art. V6773L	Pag. 217		
Art. V666	Pag. 190	Art. V865TKM	Pag. 177	Art. V1508	Pag. 186	Art. V6781	Pag. 216		
Art. V667	Pag. 189	Art. V871	Pag. 176	Art. V1511	Pag. 184	Art. V7001	Pag. 223		
Art. V667T	Pag. 188	Art. V871Q	Pag. 103	Art. V1513	Pag. 184	Art. V7002	Pag. 223		
Art. V668	Pag. 190	Art. V871QTKM	Pag. 104	Art. V1515	Pag. 184	Art. V7011	Pag. 223		
Art. V671	Pag. 208	Art. V871TKM	Pag. 178	Art. V1517	Pag. 184	Art. V8775	Pag. 179		
Art. V672	Pag. 209	Art. V875	Pag. 176	Art. V1521	Pag. 183	Art. V8775Q	Pag. 86		
Art. V673	Pag. 208	Art. V875Q	Pag. 103	Art. V1523	Pag. 183	Art. V8875	Pag. 179		
Art. V674	Pag. 209	Art. V875QTKM	Pag. 104	Art. V1525	Pag. 183	Art. V8975	Pag. 179		
Art. V675	Pag. 208	Art. V875TKM	Pag. 178	Art. V1527	Pag. 183	Art. V9110	Pag. 173		
Art. V676	Pag. 209	Art. V1021	Pag. 150	Art. V1661	Pag. 191	Art. V9110Q	Pag. 102		
Art. V677	Pag. 208	Art. V1023	Pag. 150	Art. V1662	Pag. 192	Art. V9112	Pag. 173		
Art. V678	Pag. 209	Art. V1025	Pag. 150	Art. V1663	Pag. 191	Art. V9112Q	Pag. 102		
Art. V681	Pag. 207	Art. V1027	Pag. 150	Art. V1664	Pag. 192	Art. V9113	Pag. 173		
Art. V683	Pag. 207	Art. V1101	Pag. 161	Art. V1665	Pag. 191	Art. V9113Q	Pag. 102		
Art. V685	Pag. 207	Art. V1101Q	Pag. 100	Art. V1666	Pag. 192	Art. V13815	Pag. 82		
Art. V687	Pag. 207	Art. V1102	Pag. 161	Art. V1667	Pag. 191	Art. V15906	Pag. 181		
Art. V691	Pag. 221	Art. V1102Q	Pag. 100	Art. V1668	Pag. 192	Art. V42106	Pag. 168		
Art. V693	Pag. 221	Art. V1103	Pag. 162	Art. V1671	Pag. 204	Art. V42506	Pag. 168		
Art. V695	Pag. 221	Art. V1103Q	Pag. 100	Art. V1672	Pag. 205	Art. V63106	Pag. 155		
Art. V697	Pag. 221	Art. V1104	Pag. 162	Art. V1673	Pag. 204	Art. V63306	Pag. 155		
Art. V711	Pag. 84	Art. V1104Q	Pag. 100	Art. V1674	Pag. 205	Art. V72111	Pag. 88		
Art. V715	Pag. 84	Art. V1141	Pag. 171	Art. V1675	Pag. 204	Art. V72115	Pag. 88		







**VERTEILER UND ZUBEHÖR FÜR
PLATTENHEIZANLAGEN**

КОЛЛЕКТОРЫ И АКЦЕССУАРЫ ДЛЯ
СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ

01. VERTEILER UND ZUBEHÖR FÜR PLATTENHEIZANLAGEN КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ

MISCHVORRICHTUNGEN / СМЕСИТЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ



KF546 NEW

Mischaggregat für Strahlplatten.

Насосно-смесительная группа для систем теплого пола.

cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Maß Размер	Verteileranschluss Подключение коллектора	Pumpenanschluss Подключение насоса			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
KF5461000_*	1"X1"	1"	1"	1	1	-	-
KF5461000_*SC	1"X1"	1"	1"	1	1	-	-

SC= ohne Pumpe/без насоса

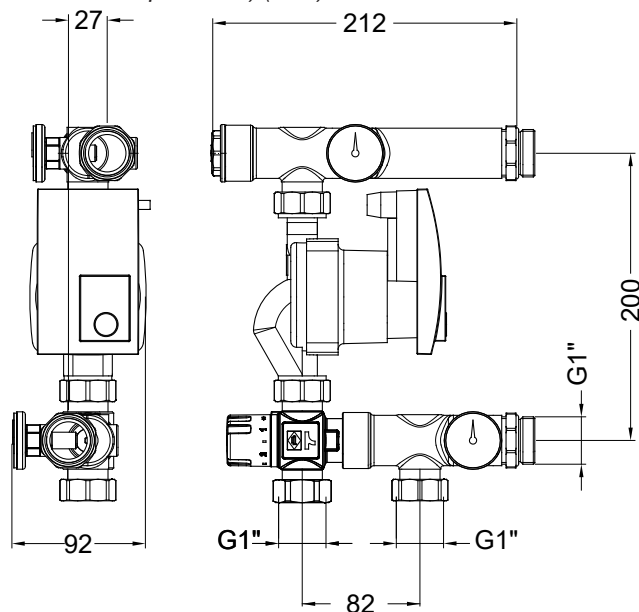


Bausatz Zusammensetzung:

- n° 1 thermostatmischventil mit 20°- 43°C Einstellbereich
- n° 1 hocheffizienter elektronischer Zirkulator Wilo Yonos Para mit variabler Geschwindigkeit (gemäß der europäischen Richtlinie 2009/125 / CE - ErP, Energy Related Products)
- n° 2 thermometer

Состав комплекта:

- термостатический смесительный клапан с диапазоном регулирования 20° - 43°С (1шт)
- высокоэффективный электронный циркуляционный насос Wilo Yonos Para с переменной скоростью (соответствует европейской директиве 2009/125 / CE - ErP, продукты, связанные с энергетикой) (1шт)
- термометр (2шт)



Kugelventil
Шаровый кран

S. C. 49



Hochtemperaturschaltersatz
Комплект подключения



Modularer Einfachverteiler
Коллектор для высокотемпературных систем

S. C. 46

MISCHVORRICHTUNGEN / СМЕСИТЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ



KF545

Mischaggregat für Strahlplatten.

Насосно-смесительная группа для систем теплого пола.

cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Maß Размер	Verteileranschluss Подключение коллектора	Pumpenanschluss Подключение насоса			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
KF5451000_*	1"X1"	1"	1"	1	1	-	-
KF5451000_*SC	1"X1"	1"	1"	1	1	-	-
KF5451012_*	1"X1"	1"	1"1/2"	1	1	-	-
KF5451012_*SC	1"X1"	1"	1"1/2"	1	1	-	-

SC= ohne Pumpe/без насоса

Noten: thermostatkopf nicht enthalten

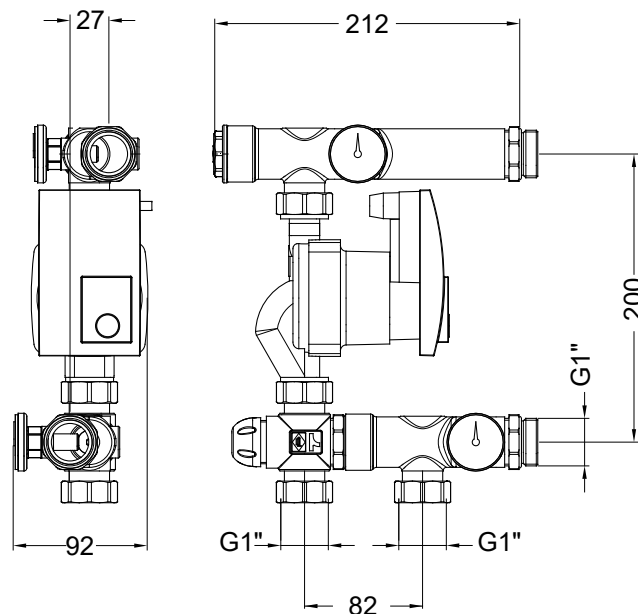
Примечание: термостатическая головка не входит в комплект

Bausatz Zusammensetzung:

- n° 1 3-Wege-Mischventil 1"
- n° 1 hocheffizienter elektronischer Zirkulator Wilo Yonos Para mit variabler Geschwindigkeit (gemäß der europäischen Richtlinie 2009/125 / CE - ErP, Energy Related Products)
- n° 2 thermometer

Состав комплекта:

- 3-ходовой смесительный клапан 1"(1шт)
- высокоэффективный электронный циркуляционный насос Wilo Yonos Para с переменной скоростью (соответствует европейской директиве 2009/125 / CE - ErP, продукты, связанные с энергетикой) (1шт)
- термометр (2шт)



Thermostatkopf
Термостатическая головка

S. C. 51



Kugelventil
Шаровый кран

S. C. 49



Hochtemperaturabschaltatz
Комплект подключения

S. C. 46



Modularer Einfachverteiler
Коллектор для высокотемпературных систем

01. VERTEILER UND ZUBEHÖR FÜR PLATTENHEIZANLAGEN КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ

MISCHVORRICHTUNGEN / СМЕСИТЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ



KF547

Mischaggregat für Strahlplatten mit By-Pass.

Насосно-смесительная группа с байпасом.

cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Maß Размер	Verteileranschluss Подключение коллектора	Pumpenanschluss Подключение насоса			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
KF5471000_*	1"X1"	1"	1"	1	1	-	-
KF5471000_*SC	1"X1"	1"	1"	1	1	-	-
KF5471012Q	1"X1"	1"	1"1/2"	1	1	-	-
KF5471012QSC	1"X1"	1"	1"1/2"	1	1	-	-

SC= ohne Pumpe/без насоса

Noten: thermostatkopf nicht enthalten

Примечание: термостатическая головка не входит в комплект

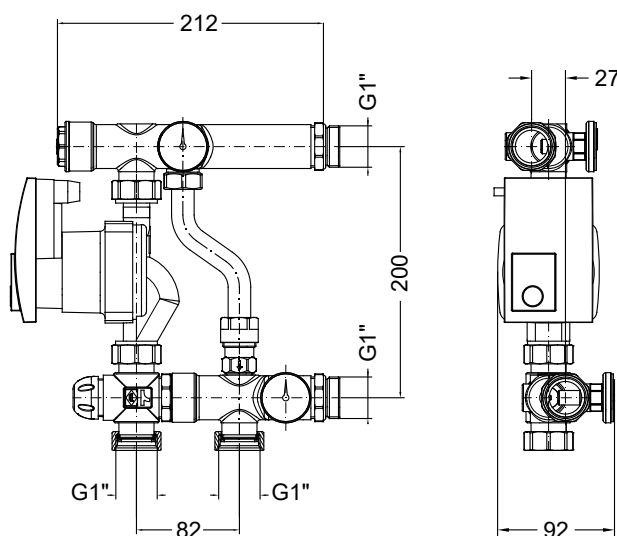


Bausatz Zusammensetzung:

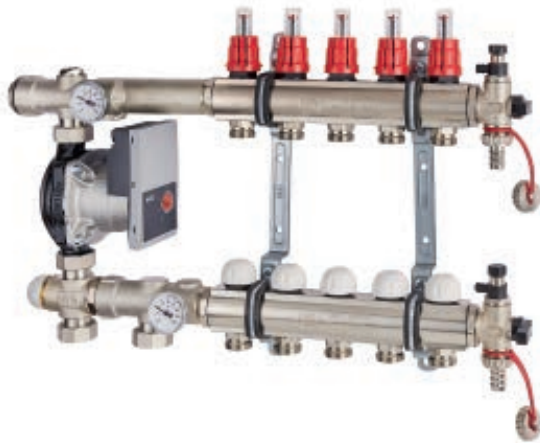
- n° 1 3-Wege-Mischventil 1"
- n° 1 hocheffizienter elektronischer Zirkulator Wilo Yonos Para mit variabler Geschwindigkeit (gemäß der europäischen Richtlinie 2009/125 / CE - ErP, Energy Related Products)
- n° 1 bypass-Einheit
- n° 2 thermometer

Состав комплекта:

- 3-ходовой смесительный клапан V171 1" (1шт)
- высокоэффективный электронный циркуляционный насос Wilo Yonos Para с переменной скоростью (соответствует европейской директиве 2009/125 / CE - ErP, продукты, связанные с энергетикой) (1шт)
- термометр (2шт)
- байпасная группа (1шт)



MISCHVORRICHTUNGEN / СМЕСИТЕЛЬНЫЕ ГРУППЫ



Bausatz Zusammensetzung:

- n° 1 3-Wege-Mischventil 1"
- n° 1 hocheffizienter elektronischer Zirkulator Wilo Yonos Para mit variabler Geschwindigkeit (gemäß der europäischen Richtlinie 2009/125 / CE - ErP, Energy Related Products)
- n° 1 auslassverteiler mit Durchflussmessern, 0-6 l/m
- n° 1 Rücklaufverteiler mit Thermostatventilen für elektrothermischer Stellantriebe
- n° 2 manuelles Entlüftungsventil
- n° 2 auslassventil
- n° 2 thermometer
- n° 2 befestigungsklammern (Halterungen)

Состав комплекта:

- 3-ходовой смесительный клапан V171 1" (1шт)
- предохранительный термостат (1шт)
- высокоэффективный электронный циркуляционный насос Wilo Yonos Para с переменной скоростью (соответствует европейской директиве 2009/125 / CE - ErP, продукты, связанные с энергетикой) (1шт)
- коллектор с расходомерами, 0-6 л/мин (1шт)
- коллектор с термостатическими клапанами (1шт)
- воздухоотводчик ручной (2шт)
- сливной кран (2шт)
- термометр (2шт)
- крепежный кронштейн (2шт)

KF544

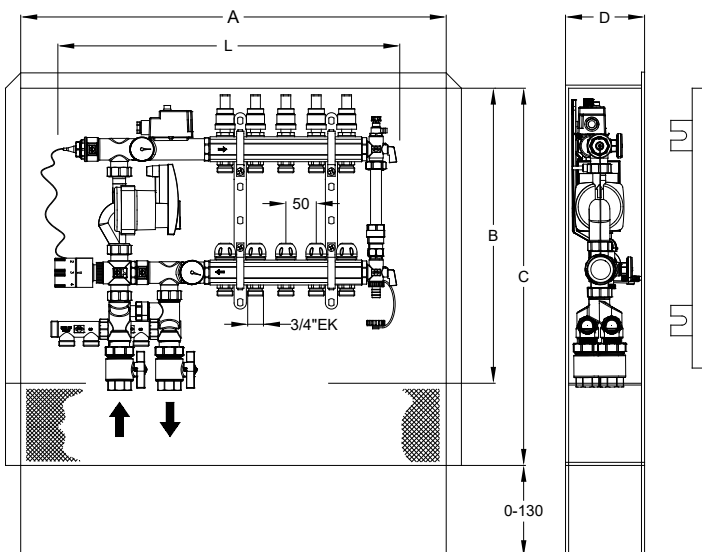
Mischaggregat für Strahlplatten mit Relaispumpe und Verteiler.

Насосно-смесительная группа с распределительным коллектором.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
KF5441002Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5441003Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5441004Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5441005Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5441006Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5441007Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5441008Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5441009Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5441010Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5441011Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5441012Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5441013Q	1"	3/4" EK	1	1	-

Noten: thermostatkopf nicht enthalten

Примечание: термостатическая головка не входит в комплект



Kassettenauswahltable für Mischgruppe.

Таблица подбора коллекторного шкафа.

Gruppencode Код группы	Kastencode Код шкафа	L mm	A mm	B mm	C mm	D mm
KF5441002Q	A4411104A	415	500	460	630	110
KF5441003Q	A4411108A	465	700	460	630	110
KF5441004Q	A4411108A	515	700	460	630	110
KF5441005Q	A4411112A	565	850	460	630	110
KF5441006Q	A4411112A	615	850	460	630	110
KF5441007Q	A4411112A	665	850	460	630	110
KF5441008Q	A4411114A	715	1000	460	630	110
KF5441009Q	A4411114A	765	1000	460	630	110
KF5441010Q	A4411114A	815	1000	460	630	110
KF5441011Q	A4411114A	865	1200	460	630	110
KF5441012Q	A4411118A	915	1200	460	630	110
KF5441013Q	A4411118A	965	1200	460	630	110



Elektrothermischer Stellantrieb
Электропривод



Thermostatkopf
Термостатическая головка
S. C. 51



Hochtemperaturabschaltatz
Комплект подключения
S. C. 46



Modularer Einfachverteiler
Коллектор для высокотемпературных систем



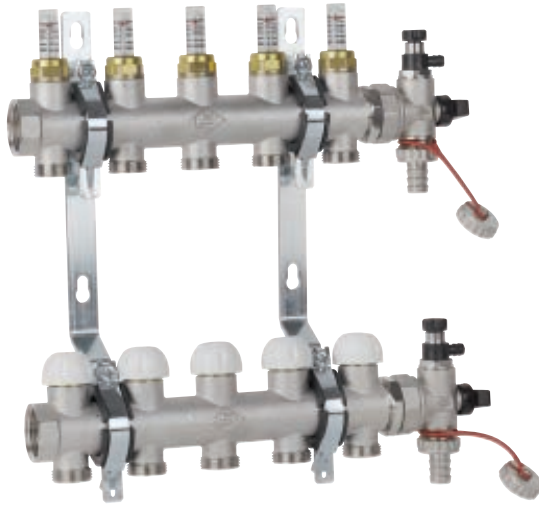
Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы
S. C. 124



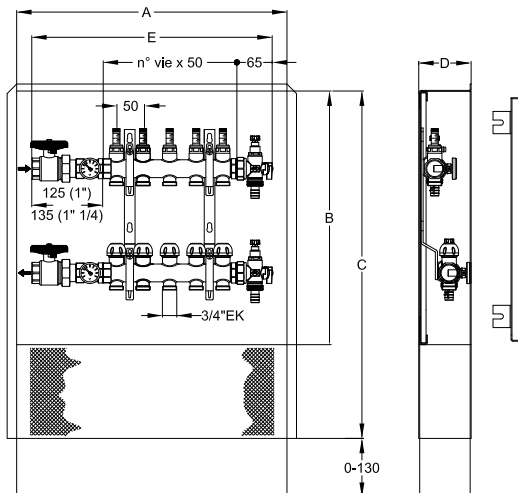
Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

VERTEILERGRUPPEN ALS PRESSTEIL / ШТАМПОВАННЫЕ КОЛЛЕКТОРНЫЕ ГРУППЫ

Bausatz Zusammensetzung:

- auslassverteiler mit Durchflussmessern, 0-6 l/m
- Rücklaufverteiler mit Thermostatventilen für elektrothermischer Stellantriebe
- manuelles Entlüftungsventil
- auslassventil
- Befestigungsklammern (Halterungen)

Состав комплекта:

- коллектор с расходомерами, 0-6 л/мин (1шт)
- коллектор с термостатическими клапанами (1шт)
- воздухоотводчик ручной (2шт)
- сливной кран (2шт)
- крепежный кронштейн (2шт)


KF555

Vormontierte Pressteil-Verteiler mit Durchflussmessern und Ventilen.

Коллекторная группа с расходомерами и термостатическими клапанами.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
KF5551002Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5551003Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5551004Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5551005Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5551006Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5551007Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5551008Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5551009Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5551010Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5551011Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5551012Q	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5552002Q	1"1/4	3/4" EK	1	1	-
KF5552003Q	1"1/4	3/4" EK	1	1	-
KF5552004Q	1"1/4	3/4" EK	1	1	-
KF5552005Q	1"1/4	3/4" EK	1	1	-
KF5552006Q	1"1/4	3/4" EK	1	1	-
KF5552007Q	1"1/4	3/4" EK	1	1	-
KF5552008Q	1"1/4	3/4" EK	1	1	-
KF5552009Q	1"1/4	3/4" EK	1	1	-
KF5552010Q	1"1/4	3/4" EK	1	1	-
KF5552011Q	1"1/4	3/4" EK	1	1	-
KF5552012Q	1"1/4	3/4" EK	1	1	-

Kastencode Код шкафа	Maß Размер	Wegeanzahl Выходы	E mm	A mm	B mm	C mm	D mm
A4410904A	1"	2	285	500	460	630	90
A4410904A	1"	3	335	500	460	630	90
A4410904A	1"	4	385	500	460	630	90
A4410904A	1"	5	435	550	460	630	90
A4410908A	1"	6	485	700	460	630	90
A4410908A	1"	7	535	700	460	630	90
A4410908A	1"	8	585	700	460	630	90
A4410908A	1"	9	635	700	460	630	90
A4410912A	1"	10	685	850	460	630	90
A4410912A	1"	11	735	850	460	630	90
A4410912A	1"	12	785	850	460	630	90
A4410904A	1"1/4	2	295	500	460	630	90
A4410104A	1"1/4	3	345	500	460	630	90
A4410104A	1"1/4	4	395	500	460	630	90
A4410104A	1"1/4	5	445	550	460	630	90
A4410108A	1"1/4	6	495	700	460	630	90
A4410108A	1"1/4	7	545	700	460	630	90
A4410108A	1"1/4	8	595	700	460	630	90
A4410108A	1"1/4	9	645	700	460	630	90
A4410112A	1"1/4	10	695	850	460	630	90
A4410112A	1"1/4	11	745	850	460	630	90
A4410112A	1"1/4	12	795	850	460	630	90



Elektrothermischer Stellantrieb
Электропривод
S. C. 51



Verteilerschrank
Шкаф коллекторный
S. C. 39



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы
S. C. 124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

VERTEILERGRUPPEN AUS DER STANGE / КОЛЛЕКТОРНЫЕ ГРУППЫ ИЗ БРУСКА

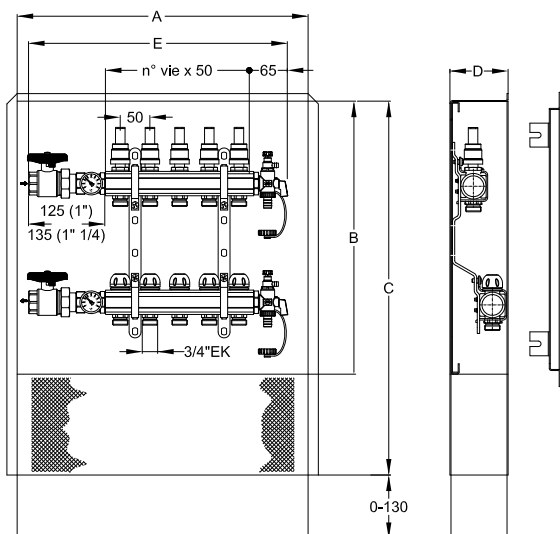


Bausatz Zusammensetzung:

- auslassverteiler mit Durchflussmessern, 0-6 l/m
- Rücklaufverteiler mit Thermostatventilen für elektrothermischer Stellantriebe
- manuelles Entlüftungsventil
- auslassventil
- Befestigungsklammern (Halterungen)

Состав комплекта:

- коллектор с расходомерами, 0-6 л/мин (1шт)
- коллектор с термостатическими клапанами (1шт)
- воздухоотводчик ручной (2шт)
- сливной кран (2шт)
- крепежный кронштейн (2шт)



KF591

Vormontierter Pressteil-Verteilersatz mit Durchflussmessern und Ventilen.

Коллекторная группа с расходомерами и термостатическими клапанами.

cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Коды	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никель.
KF5911002_*	1"	3/4" EK	1 1	-	-
KF5911003_*	1"	3/4" EK	1 1	-	-
KF5911004_*	1"	3/4" EK	1 1	-	-
KF5911005_*	1"	3/4" EK	1 1	-	-
KF5911006_*	1"	3/4" EK	1 1	-	-
KF5911007_*	1"	3/4" EK	1 1	-	-
KF5911008_*	1"	3/4" EK	1 1	-	-
KF5911009_*	1"	3/4" EK	1 1	-	-
KF5911010_*	1"	3/4" EK	1 1	-	-
KF5911011_*	1"	3/4" EK	1 1	-	-
KF5911012_*	1"	3/4" EK	1 1	-	-
KF5912002_*	1" 1/4	3/4" EK	1 1	-	-
KF5912003_*	1" 1/4	3/4" EK	1 1	-	-
KF5912004_*	1" 1/4	3/4" EK	1 1	-	-
KF5912005_*	1" 1/4	3/4" EK	1 1	-	-
KF5912006_*	1" 1/4	3/4" EK	1 1	-	-
KF5912007_*	1" 1/4	3/4" EK	1 1	-	-
KF5912008_*	1" 1/4	3/4" EK	1 1	-	-
KF5912009_*	1" 1/4	3/4" EK	1 1	-	-
KF5912010_*	1" 1/4	3/4" EK	1 1	-	-
KF5912011_*	1" 1/4	3/4" EK	1 1	-	-
KF5912012_*	1" 1/4	3/4" EK	1 1	-	-

Kastencode Код шкафа	Maß Размер	Wegeanzahl Выходы	E mm	A mm	B mm	C mm	D mm
A4410904A	1"	2	285	500	460	630	90
A4410904A	1"	3	335	500	460	630	90
A4410904A	1"	4	385	500	460	630	90
A4410904A	1"	5	435	550	460	630	90
A4410908A	1"	6	485	700	460	630	90
A4410908A	1"	7	535	700	460	630	90
A4410908A	1"	8	585	700	460	630	90
A4410908A	1"	9	635	700	460	630	90
A4410912A	1"	10	685	850	460	630	90
A4410912A	1"	11	735	850	460	630	90
A4410912A	1"	12	785	850	460	630	90
A4410904A	1" 1/4	2	295	500	460	630	110
A4411104A	1" 1/4	3	345	500	460	630	110
A4411104A	1" 1/4	4	395	500	460	630	110
A4411104A	1" 1/4	5	445	550	460	630	110
A4411108A	1" 1/4	6	495	700	460	630	110
A4411108A	1" 1/4	7	545	700	460	630	110
A4411108A	1" 1/4	8	595	700	460	630	110
A4411108A	1" 1/4	9	645	700	460	630	110
A4411112A	1" 1/4	10	695	850	460	630	110
A4411112A	1" 1/4	11	745	850	460	630	110
A4411112A	1" 1/4	12	795	850	460	630	110



Elektrothermischer Stellantrieb
Электропривод
S. C. 51



Verteilerschrank
Шкаф коллекторный
S. C. 39



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

S. C. 124

01. VERTEILER UND ZUBEHÖR FÜR PLATTENHEIZANLAGEN КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ

VERTEILERGRUPPEN AUS DER STANGE / КОЛЛЕКТОРНЫЕ ГРУППЫ ИЗ БРУСКА

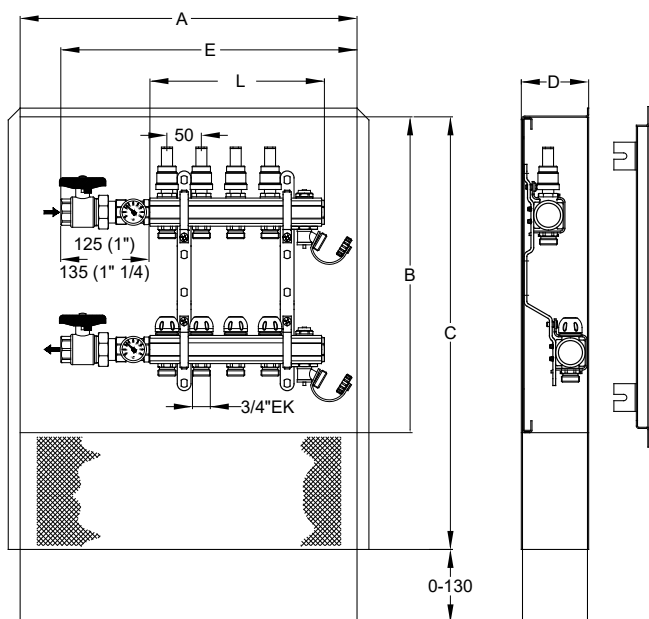


Bausatz Zusammensetzung:

- auslassverteiler mit Durchflussmessern, 0-6 l/m
- Rücklaufverteiler mit Thermostatventilen für elektrothermischer Stellantriebe
- manuelles Entlüftungsventil
- auslassventil
- befestigungsklammern (Halterungen)

Sостав комплекта:

- коллектор с расходомерами, 0-6 л/мин (1шт)
- коллектор с термостатическими клапанами (1шт)
- воздухоотводчик ручной (2шт)
- сливной кран (2шт)
- крепежный кронштейн (2шт)



KF595

Vormontierter Pressteil-Verteilersatz mit Durchflussmessern und Ventilen.

Коллекторная группа с расходомерами и термостатическими клапанами.

cod. __T cod. __Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
KF5951002_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5951003_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5951004_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5951005_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5951006_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5951007_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5951008_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5951009_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5951010_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5951011_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5951012_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5952002_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5952003_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5952004_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5952005_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5952006_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5952007_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5952008_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5952009_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5952010_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5952011_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5952012_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-

Kastencode Код шкафа	Maß Размер	Wegeanzahl Выходы	L mm	E mm	A mm	B mm	C mm	D mm
A4410904A	1"	2	150	275	500	460	630	90
A4410904A	1"	3	200	325	500	460	630	90
A4410904A	1"	4	250	375	500	460	630	90
A4410904A	1"	5	300	425	500	460	630	90
A4410904A	1"	6	350	475	500	460	630	90
A4410908A	1"	7	400	525	700	460	630	90
A4410908A	1"	8	450	575	700	460	630	90
A4410908A	1"	9	500	625	700	460	630	90
A4410908A	1"	10	550	675	700	460	630	90
A4410912A	1"	11	600	725	850	460	630	90
A4410912A	1"	12	650	775	850	460	630	90
A4410904A	1"1/4	2	150	285	500	460	630	110
A4411104A	1"1/4	3	200	335	500	460	630	110
A4411104A	1"1/4	4	250	385	500	460	630	110
A4411104A	1"1/4	5	300	435	500	460	630	110
A4411104A	1"1/4	6	350	485	500	460	630	110
A4411108A	1"1/4	7	400	535	700	460	630	110
A4411108A	1"1/4	8	450	585	700	460	630	110
A4411108A	1"1/4	9	500	635	700	460	630	110
A4411108A	1"1/4	10	550	685	700	460	630	110
A4411112A	1"1/4	11	600	735	850	460	630	110
A4411112A	1"1/4	12	650	785	850	460	630	110



Elektrothermischer Stellantrieb
Электропривод

S. C. 51
KATALOG



Verteilerschrank
Шкаф коллекторный

S. C. 39



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

VERTEILERGRUPPEN AUS DER STANGE / КОЛЛЕКТОРНЫЕ ГРУППЫ ИЗ БРУСКА



KF593DYN NEW

Vormontierter dynamische Pressteil-Verteilersatz mit Durchflussmessern und Ventilen.

Коллекторная группа с расходомерами и клапанами, с автоматическим регулированием расхода.

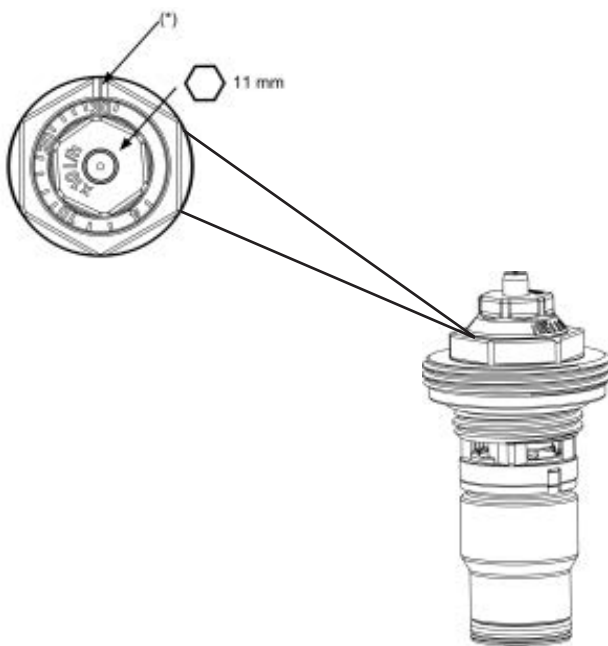
Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
KF5931002_*DYN	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5931003_*DYN	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5931004_*DYN	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5931005_*DYN	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5931006_*DYN	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5931007_*DYN	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5931008_*DYN	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5931009_*DYN	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5931010_*DYN	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5931011_*DYN	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5931012_*DYN	1"	3/4" EK	1	1	-

Bausatz Zusammensetzung:

- auslassverteiler mit Durchflussmessern, 0-6 l/m
- dynamische Verteilergruppen aus der Stange
- Befestigungsklammern (Halterungen)

Состав комплекта:

- коллектор с расходомерами, 0-6 л/мин (1шт)
- коллектор с термостатическими клапанами для автоматического регулирования расхода (1шт)
- крепежный кронштейн (2шт)



Rücklaufverteiler mit thermostatischem dynamischem Einsatz zur automatischen Durchflussregelung

Коллектор для напольных систем отопления с автоматическим регулированием расхода

KF593DYN-Verteiler, mit dynamischen Ventilen, regelt die Durchflussmenge in den einzelnen Heizkreisen direkt in l/m³ mit einer einfachen Bedienung, um optimale Ergebnisse des hydraulischen Abgleichs sicherzustellen. Der eingestellte Volumenstrom wird kontinuierlich angepasst. D.h. beispielsweise, durch Schließen benachbarter Kreisläufe wenn diese zu hoch ist. Die dynamischen Ventile stellen den Durchfluss automatisch ein, bis der eingestellte Wert erreicht ist. Der Justiereinsatz garantiert jederzeit einen konstanten Durchfluss. Die Verteiler KF593DYN für Heizungssysteme bieten somit eine optimale Lösung sowohl für die zeitaufwändige Inbetriebnahme der Anlage als auch für die Erzielung einer maximal möglichen Energieeffizienz an.

Durchflusseinstellung
Stufenlose Einstellung von 3 bis 30 (30 bis 300 l/m³). Um die Einstellung zu ändern, muss ein 11 mm SW Schlüssel verwendet werden, um Manipulationen durch unbefugtes Personal zu verhindern.
- Setzen Sie den Einstellschlüssel auf den Ventileinsatz.
- Durch Drehen des Schlüssels den gewünschten Einstellwert auf die Referenzmarke * des Inserts setzen.
- Entfernen Sie den Einstellschlüssel bzw. den 11 mm Schlüssel.
Die Einstellung wurde korrekt durchgeführt.

Kollektor с динамическими клапанами KF593DYN автоматически поддерживает требуемый расход в контурах отопления, установленный в л/ч. Для обеспечения оптимальных результатов гидравлической балансировки достаточно просто установить требуемое значение расхода. Установленное значение расхода поддерживается постоянным. При увеличении расхода, например, в результате закрытия соседних контуров, динамические клапаны будут автоматически регулировать расход до достижения заданного значения. Регулирующая вставка гарантирует постоянную подачу теплоносителя. Коллекторы для систем отопления KF593DYN являются оптимальным решением в процессе ввода системы в эксплуатацию, экономя время при наладке, а также обеспечивают максимальную энергоэффективность.

Установка расхода на клапане
Непрерывная настройка от 3 до 30 (от 30 до 300 л/ч). Чтобы изменить настройку, необходимо использовать гаечный ключ на 11 мм:
- установите гаечный ключ на 11 мм на регулируемую вставку клапана.
- поворачивая ключ, установите требуемое значение настройки на контрольной отметке, нанесенной на вставке *.
- снимите гаечный ключ.
Настройка клапана выполнена.



Elektrothermischer Stellantrieb
Электропривод
S. C. 51



Verteilerschrank
Шкаф коллекторный
S. C. 39



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы
S. C. 124



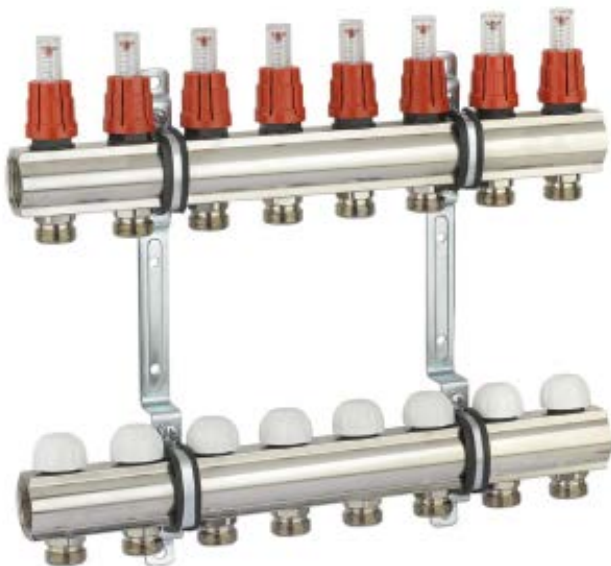
Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы
S. C. 124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX
S. C. 124

01. VERTEILER UND ZUBEHÖR FÜR PLATTENHEIZANLAGEN КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ

VERTEILERGRUPPEN AUS DER STANGE / КОЛЛЕКТОРНЫЕ ГРУППЫ ИЗ БРУСКА

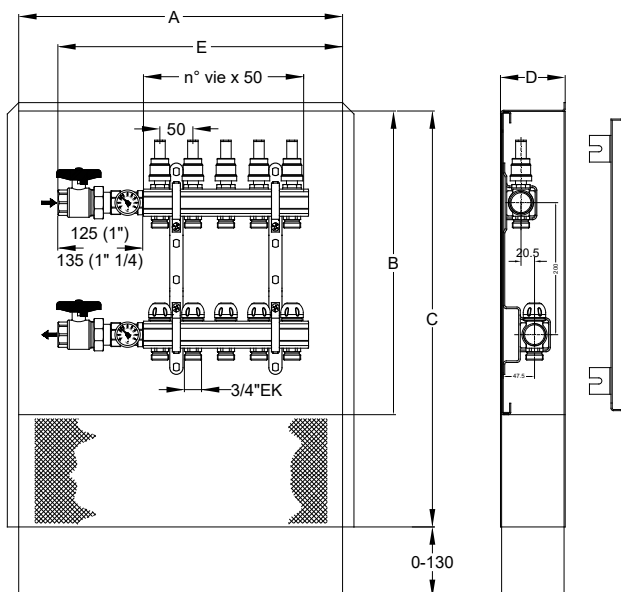


Bausatz Zusammensetzung:

- auslassverteiler mit Durchflussmessern, 0-6 l/m
- Rücklaufverteiler mit Thermostatventilen für elektrothermischer Stellantriebe
- befestigungsklammern (Halterungen)

Состав комплекта:

- коллектор с расходомерами, 0-6 л/мин (1шт)
- коллектор с термостатическими клапанами (1шт)
- крепежный кронштейн (2шт)



KF593

Vormontierter Pressteil-Verteilersatz mit Durchflussmessern und Ventilen.

Коллекторная группа с расходомерами и термостатическими клапанами.

cod. ___ T cod. ___ Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
KF5931002_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5931003_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5931004_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5931005_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5931006_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5931007_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5931008_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5931009_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5931010_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5931011_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5931012_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5932002_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5932003_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5932004_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5932005_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5932006_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5932007_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5932008_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5932009_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5932010_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5932011_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5932012_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-

"MEMORY-STOP" FUNKTION
DURCHFLOßMESSER NC3911031A

ФУНКЦИЯ "ЗАПОМИНАНИЯ НАСТРОЙКИ"
ДЛЯ NC3911031A

Die Öffnung des Durchflussmessers, die nach dem erneuten Öffnen des Systems das Anhalten des Laufs bei seiner ursprünglichen Einstellung (Projektwert) ermöglicht.

Функция запоминания настройки расходомера позволяет закрывать/открывать клапаны коллектора, сохраняя при этом установленные расходные характеристики (проектные значения).

1) Stellen Sie den Durchflussmesser auf den Designwert. Der Bedienknopf muss während dieses Vorgangs entfernt werden.

1) Установите требуемое значение расхода, соответствующее расчетному. Во время настройки ручку управления необходимо снять.

2) Drehen Sie die Ferrule "Memory Stop" gegen den Uhrzeigersinn (Linksgewinde) bis zum Hubende;

2) Поверните предохранительное кольцо «заблокировать настройку» против часовой стрелки (левая резьба) до конца хода;

3) Setzen Sie den Steuerknopf wieder auf. Der Einzelkreis kann durch Drehen des Knopfes im Uhrzeigersinn geschlossen werden. Es ist möglich, die Schaltung wieder auf den eingestellten Sollwert zu öffnen.

3) Установите ручку управления. Каждый контур можно закрыть поворотом ручки по часовой стрелке. Поварачивая ручку до упора в обратном направлении, контур открывается до заданного расчетного значения;

Es ist möglich, den Durchflussmesser als vorbeugende Manipulation mit der Einstellung abzudichten.

Используя два отверстия в ручке управления, можно заблокировать расходомер, для предотвращения вмешательства в настройку.

Warnung: Verwenden Sie keine Werkzeuge zum Drehen / Manipulieren des Durchflussmessers.

Предупреждение: НЕ используйте какие-либо инструменты для поворота / вращения расходомера, так как это может нарушить его нормальное функционирование.



Elektrothermischer Stellantrieb
Электропривод

S. C. 51



Verteilerschrank
Шкаф коллекторный

S. C. 39



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



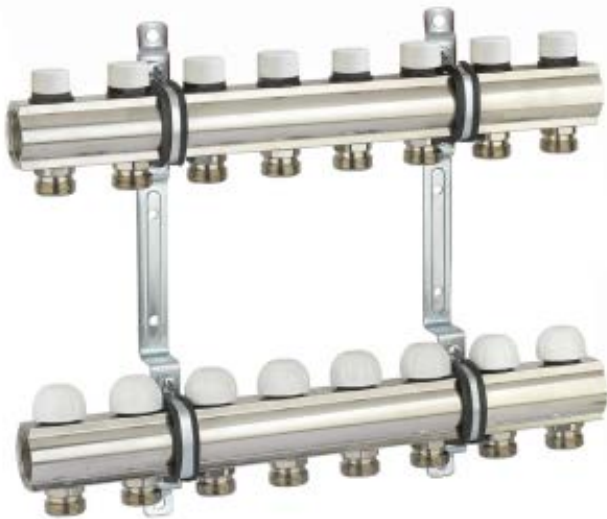
Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

VERTEILERGRUPPEN AUS DER STANGE / КОЛЛЕКТОРНЫЕ ГРУППЫ ИЗ БРУСКА



Bausatz Zusammensetzung:

- auslassverteiler mit Rücklaufverschraubungen
- Rücklaufverteiler mit Thermostatventilen für elektrothermischer Stellantriebe
- Befestigungsklammern (Halterungen)

Состав комплекта:

- коллектор с запорными клапанами (1шт)
- коллектор с термостатическими клапанами (1шт)
- крепежный кронштейн (2шт)

KF594

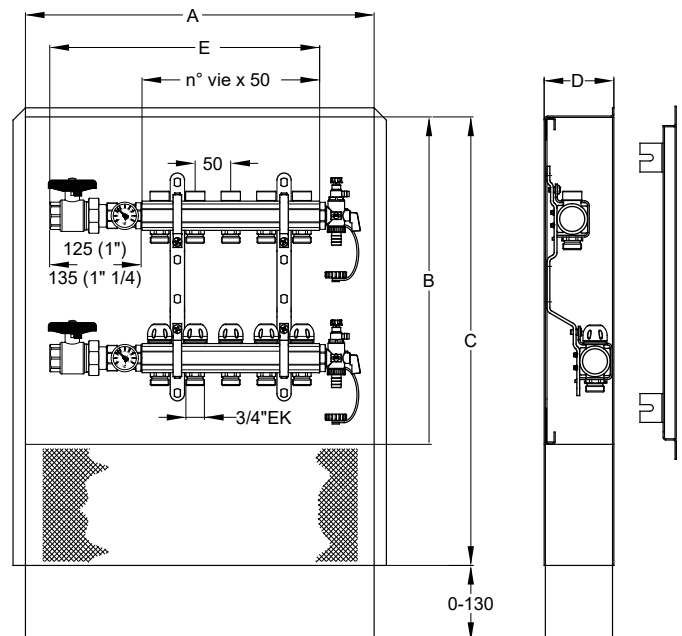
Vormontierter Pressteil-Verteilersatz mit Rücklaufverschraubungen und Ventilen.

Коллекторная группа с запорными и термостатическими клапанами.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
KF5941002_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5941003_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5941004_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5941005_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5941006_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5941007_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5941008_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5941009_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5941010_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5941011_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5941012_*	1"	3/4" EK	1	1	-	-
KF5942002_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5942003_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5942004_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5942005_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5942006_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5942007_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5942008_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5942009_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5942010_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5942011_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-
KF5942012_*	1" 1/4	3/4" EK	1	1	-	-

Kastencode Код шкафа	Maß Размер	Wegeanzahl Выходы	L mm	E mm	A mm	B mm	C mm	D mm
A4410904A	1"	2	150	275	500	460	630	90
A4410904A	1"	3	200	325	500	460	630	90
A4410904A	1"	4	250	375	500	460	630	90
A4410904A	1"	5	300	425	500	460	630	90
A4410904A	1"	6	350	475	500	460	630	90
A4410908A	1"	7	400	525	700	460	630	90
A4410908A	1"	8	450	575	700	460	630	90
A4410908A	1"	9	500	625	700	460	630	90
A4410908A	1"	10	550	675	700	460	630	90
A4410912A	1"	11	600	725	850	460	630	90
A4410912A	1"	12	650	775	850	460	630	90
A4410904A	1" 1/4	2	150	285	500	460	630	110
A4411104A	1" 1/4	3	200	335	500	460	630	110
A4411104A	1" 1/4	4	250	385	500	460	630	110
A4411104A	1" 1/4	5	300	435	500	460	630	110
A4411104A	1" 1/4	6	350	485	500	460	630	110
A4411108A	1" 1/4	7	400	535	700	460	630	110
A4411108A	1" 1/4	8	450	585	700	460	630	110
A4411108A	1" 1/4	9	500	635	700	460	630	110
A4411108A	1" 1/4	10	550	685	700	460	630	110
A4411112A	1" 1/4	11	600	735	850	460	630	110
A4411112A	1" 1/4	12	650	785	850	460	630	110



Elektrothermischer Stellantrieb
Электропривод
S. C. 51



Verteilerschrank
Шкаф коллекторный
S. C. 39



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы
S. C. 124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

01. VERTEILER UND ZUBEHÖR FÜR PLATTENHEIZANLAGEN КОЛЛЕКТОРЫ И АКССЕСУАРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ

EDELSTAHLVERTEILERGRUPPEN / СТАЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРНЫЕ ГРУППЫ



KF360

Verteilerbaugruppe aus Edelstahl mit Durchflussmessern und Ventilen.

Коллекторная группа из нержавеющей стали с расходомерами и термостатическими клапанами.

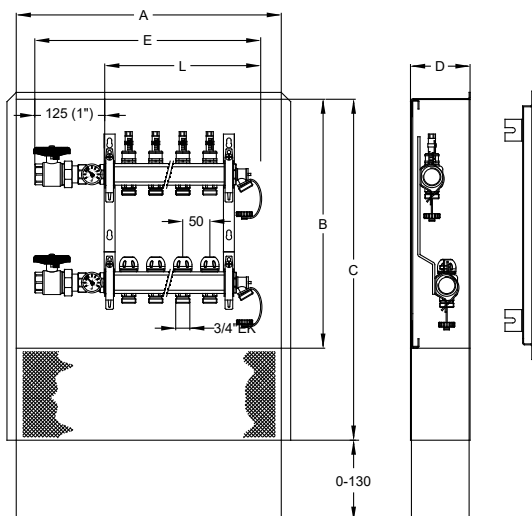
Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
KF3601002INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3601003INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3601004INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3601005INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3601006INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3601007INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3601008INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3601009INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3601010INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3601011INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3601012INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3601013INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3601014INX	1"	3/4" EK	1	1	-

Bausatz Zusammensetzung:

- auslassverteiler mit Durchflussmessern, 0-5 l/m
- Rücklaufverteiler mit Thermostatventilen für elektrothermischer Stellantriebe
- manuelles Entlüftungsventil
- auslassventil
- befestigungsklammern (Halterungen)

Состав комплекта:

- коллектор с расходомерами, 0-6 л/мин (1 шт)
- коллектор с термостатическими клапанами (1 шт)
- воздухоотводчик (2 шт)
- сливной кран (2 шт)
- крепежный кронштейн (2 шт)



Kastencode Код шкафа	Wegezahl Выходы	E mm	L mm	A mm	B mm	C mm	D mm
A4410904A	2	315	190	500	460	630	90-130
A4410904A	3	365	240	500	460	630	90-130
A4410904A	4	415	290	500	460	630	90-130
A4410904A	5	466	340	500	460	630	90-130
A4410908A	6	515	390	700	460	630	90-130
A4410908A	7	565	440	700	460	630	90-130
A4410908A	8	616	490	700	460	630	90-130
A4410908A	9	666	540	700	460	630	90-130
A4410912A	10	715	590	850	460	630	90-130
A4410912A	11	766	640	850	460	630	90-130
A4410914A	12	815	690	1000	460	630	90-130
A4410914A	13	865	740	1000	460	630	90-130
A4410914A	14	915	790	1000	460	630	90-130



Elektrothermischer Stellantrieb
Электропривод
S. C. 51



Verteilerschrank
Шкаф коллекторный
S. C. 39



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы
S. C. 124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

EDELSTAHLVERTEILERGRUPPEN / СТАЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРНЫЕ ГРУППЫ



KF330

Verteilerbaugruppe aus Edelstahl mit Rücklaufverschraubung und Ventilen.

Коллекторная группа из нержавеющей стали с запорными и термостатическими клапанами.

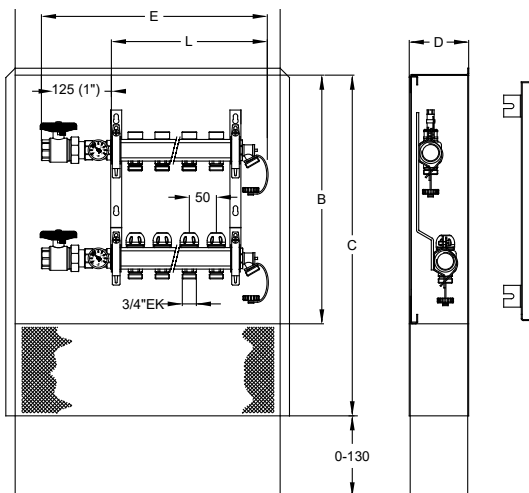
Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
KF3301002INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3301003INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3301004INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3301005INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3301006INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3301007INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3301008INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3301009INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3301010INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3301011INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3301012INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3301013INX	1"	3/4" EK	1	1	-
KF3301014INX	1"	3/4" EK	1	1	-

Bausatz Zusammensetzung:

- auslassverteiler mit Rücklaufverschraubungen
- Rücklaufverteiler mit Thermostatventilen für elektrothermischer Stellantriebe
- manuelles Entlüftungsventil
- auslassventil
- befestigungsklammern (Halterungen)

Состав комплекта:

- коллектор с запорными клапанами (1шт)
- коллектор с термостатическими клапанами (1шт)
- воздухоотводчик (2шт)
- сливной кран (2шт)
- крепежный кронштейн (2шт)



Kastencode Код шкафа	Wegeanzahl Выходы	E mm	L mm	A mm	B mm	C mm	D mm
A4410904A	2	315	190	500	460	630	90-130
A4410904A	3	365	240	500	460	630	90-130
A4410904A	4	415	290	500	460	630	90-130
A4410904A	5	466	340	500	460	630	90-130
A4410908A	6	515	390	700	460	630	90-130
A4410908A	7	565	440	700	460	630	90-130
A4410908A	8	616	490	700	460	630	90-130
A4410908A	9	666	540	700	460	630	90-130
A4410912A	10	715	590	850	460	630	90-130
A4410912A	11	766	640	850	460	630	90-130
A4410914A	12	815	690	1000	460	630	90-130
A4410914A	13	865	740	1000	460	630	90-130
A4410914A	14	915	790	1000	460	630	90-130



Elektrothermischer Stellantrieb
Электротривод
S. C. 51



Verteilerschrank
Шкаф коллекторный
S. C. 39



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы
S. C. 124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

POLYMERVERTEILERGRUPPEN / ПЛАСТИКОВЫЕ КОЛЛЕКТОРНЫЕ ГРУППЫ



KF556

Polymerverteilergruppe mit Durchflussmessern und Ventilen.

Полимерная коллекторная группа с расходомерами и термостатическими клапанами.

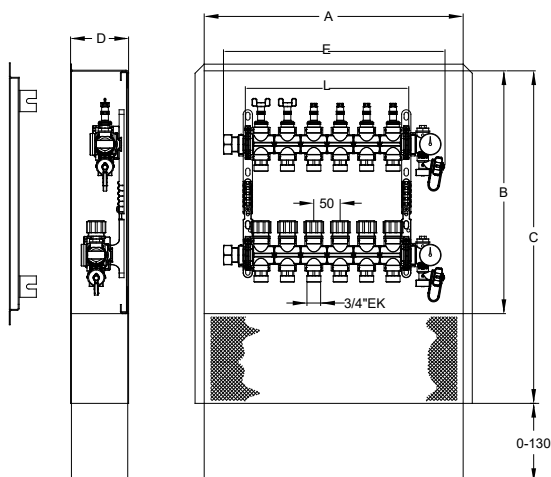
Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
KF5561002A	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5561003A	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5561004A	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5561005A	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5561006A	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5561007A	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5561008A	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5561009A	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5561010A	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5561011A	1"	3/4" EK	1	1	-
KF5561012A	1"	3/4" EK	1	1	-

Bausatz Zusammensetzung:

- auslassverteiler mit Durchflussmessern, 0-6 l/m
- Rücklaufverteiler mit Thermostatventilen für elektrothermischer Stellantriebe
- manuelles Entlüftungsventil
- auslassventil
- befestigungsklammern (Halterungen)

Состав комплекта:

- коллектор с расходомерами, 0-6 л/мин (1шт)
- коллектор с термостатическими клапанами(1шт)
- воздухоотводчик (2шт)
- сливной кран (2шт)
- крепежный кронштейн (2шт)



Kastencode Код шкафа	Maß Размер	Wegeanzahl Выходы	L mm	E mm	A mm	B mm	C mm	D mm
A4410904A	1"	2	110	232	500	460	630	90-130
A4410904A	1"	3	160	282	500	460	630	90-130
A4410904A	1"	4	210	332	500	460	630	90-130
A4410904A	1"	5	260	382	550	460	630	90-130
A4410908A	1"	6	310	432	700	460	630	90-130
A4410908A	1"	7	360	482	700	460	630	90-130
A4410908A	1"	8	410	532	700	460	630	90-130
A4410908A	1"	9	460	583	700	460	630	90-130
A4410912A	1"	10	510	632	850	460	630	90-130
A4410912A	1"	11	560	682	850	460	630	90-130
A4410914A	1"	12	610	732	1000	460	630	90-130



Elektrothermischer Stellantrieb
Электропривод
S. C. 51



Verteilerschrank
Шкаф коллекторный
S. C. 39



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы
S. C. 124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX



КАСТЕН / КОЛЛЕКТОРНЫЕ ШКАФЫ



A441

Verteilerschranck, aus verzinktem Blech mit weißem Rahmen und Tür und höhenverstellbaren Füßen.

Шкаф коллекторный стальной с дверцей и регулируемыми по высоте ножками.



Code Код	Maß Размер			€
A4410904A	500XН630XP90	1	-	-
A4410908A	700XН630XP90	1	-	-
A4410912A	850XН630XP90	1	-	-
A4410914A	1000XН630XP90	1	-	-
A4410918A	1200XН630XP90	1	-	-
A4411104A	500XН630XP110	1	-	-
A4411108A	700XН630XP110	1	-	-
A4411112A	850XН630XP110	1	-	-
A4411114A	1000XН630XP110	1	-	-
A4411118A	1200XН630XP110	1	-	-



A441P

Push-Verteilerschranck, aus verzinktem Blech mit weißem Rahmen und Tür und höhenverstellbaren Füßen.

Шкаф коллекторный стальной, дверца с нажимным открытием, регулируемые по высоте ножки.

Code Код	Maß Размер			€
A441P0904A	500XН630XP90	1	-	-
A441P0908A	700XН630XP90	1	-	-
A441P0912A	850XН630XP90	1	-	-
A441P0914A	1000XН630XP90	1	-	-
A441P0918A	1200XН630XP90	1	-	-
A441P1104A	500XН630XP110	1	-	-
A441P1108A	700XН630XP110	1	-	-
A441P1112A	850XН630XP110	1	-	-
A441P1114A	1000XН630XP110	1	-	-
A441P1118A	1200XН630XP110	1	-	-

01. VERTEILER UND ZUBEHÖR FÜR PLATTENHEIZANLAGEN КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ

“C330” SERIE / СЕРИЯ “C330”

C332

Modularer Verteiler für elektrothermische Stellantriebe, 2 Abgängen, Achsabstand 50 mm. Anschluss M30x1.5.

Коллектор сборный под электрические термоприводы. С 2 выходами, межосевое расстояние 50 мм. Подключение привода M30x1,5.



cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C33212_	1"	3/4" EK	12	48	-	-
C33222_	1"1/4	3/4" EK	10	40	-	-

EK = Eurokonus

C333

Modularer Verteiler für elektrothermische Stellantriebe, 3 Abgängen, Achsabstand 50 mm. Anschluss M30x1.5.

Коллектор сборный под электрические термоприводы. С 3 выходами, межосевое расстояние 50 мм. Подключение привода M30x1,5.



cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C33312_	1"	3/4" EK	6	24	-	-
C33322_	1"1/4	3/4" EK	5	20	-	-

EK = Eurokonus

C334

Modularer Verteiler für elektrothermische Stellantriebe, 4 Abgängen, Achsabstand 50 mm. Anschluss M30x1.5.

Коллектор сборный под электрические термоприводы. С 4 выходами, межосевое расстояние 50 мм. Подключение привода M30x1,5.



cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C33412_	1"	3/4" EK	6	24	-	-
C33422_	1"1/4	3/4" EK	5	20	-	-

EK = Eurokonus

C335

Modularer Verteiler für elektrothermische Stellantriebe, 5 Abgängen, Achsabstand 50 mm. Anschluss M30x1.5.

Коллектор сборный под электрические термоприводы. С 5 выходами, межосевое расстояние 50 мм. Подключение привода M30x1,5.



cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C33512_	1"	3/4" EK	6	12	-	-
C33522_	1"1/4	3/4" EK	6	12	-	-

EK = Eurokonus

C336

Modularer Verteiler für elektrothermische Stellantriebe, 6 Abgängen, Achsabstand 50 mm. Anschluss M30x1.5.

Коллектор сборный под электрические термоприводы. С 6 выходами, межосевое расстояние 50 мм. Подключение привода M30x1,5.



cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C33612_	1"	3/4" EK	6	12	-	-

EK = Eurokonus



Elektrothermischer Stellantrieb
Электропривод
S. C. 51



Verteilerschrank
Шкаф коллекторный
S. C. 39



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы
S. C. 124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEХ

“C360” SERIE / СЕРИЯ “C360”



C362

Modularer Verteiler mit Durchflussmessern 0-6 L/Min, 2 Abgängen, Achsabstand 50 mm.

Коллектор сборный с расходомерами. С 2 выходами, межосевое расстояние 50 мм, диапазон настройки 0-6 л/мин.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon 1	Icon 2	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C36212_	1"	3/4" EK	12	48	-	-
C36222_	1"1/4	3/4" EK	10	40	-	-

EK = Eurokonus



C363

Modularer Verteiler mit Durchflussmessern 0-6 L/Min, 3 Abgängen, Achsabstand 50 mm.

Коллектор сборный с расходомерами. С 3 выходами, межосевое расстояние 50 мм, диапазон настройки 0-6 л/мин.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon 1	Icon 2	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C36312_	1"	3/4" EK	6	24	-	-
C36322_	1"1/4	3/4" EK	5	20	-	-

EK = Eurokonus



C364

Modularer Verteiler mit Durchflussmessern 0-6 L/Min, 4 Abgängen, Achsabstand 50 mm.

Коллектор сборный с расходомерами. С 4 выходами, межосевое расстояние 50 мм, диапазон настройки 0-6 л/мин.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon 1	Icon 2	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C36412_	1"	3/4" EK	6	24	-	-
C36422_	1"1/4	3/4" EK	5	20	-	-

EK = Eurokonus



C365

Modularer Verteiler mit Durchflussmessern 0-6 L/Min, 5 Abgängen, Achsabstand 50 mm.

Коллектор сборный с расходомерами. С 5 выходами, межосевое расстояние 50 мм, диапазон настройки 0-6 л/мин.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon 1	Icon 2	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C36512_	1"	3/4" EK	6	12	-	-
C36522_	1"1/4	3/4" EK	6	12	-	-

EK = Eurokonus



C366

Modularer Verteiler mit Durchflussmessern 0-6 L/Min, 6 Abgängen, Achsabstand 50 mm.

Коллектор сборный с расходомерами. С 6 выходами, межосевое расстояние 50 мм, диапазон настройки 0-6 л/мин.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon 1	Icon 2	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C36612_	1"	3/4" EK	6	12	-	-

EK = Eurokonus



01. VERTEILER UND ZUBEHÖR FÜR PLATTENHEIZANLAGEN КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ

“C340” SERIE / СЕРИЯ “С340”



C342

Modularer Verteiler mit Rücklaufverschraubungen, 2 Abgängen, Achsabstand 50 mm.

Коллектор сборный с запорными клапанами. С 2 выходами, межосевое расстояние 50 мм.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C34212_	1"	3/4" EK	12	48	-	-
C34222_	1"1/4	3/4" EK	10	40	-	-

EK = Eurokonus



C343

Modularer Verteiler mit Rücklaufverschraubungen, 3 Abgängen, Achsabstand 50 mm.

Коллектор сборный с запорными клапанами. С 3 выходами, межосевое расстояние 50 мм.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C34312_	1"	3/4" EK	6	24	-	-
C34322_	1"1/4	3/4" EK	5	20	-	-

EK = Eurokonus



C344

Modularer Verteiler mit Rücklaufverschraubungen, 4 Abgängen, Achsabstand 50 mm.

Коллектор сборный с запорными клапанами. С 4 выходами, межосевое расстояние 50 мм.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C34412_	1"	3/4" EK	6	24	-	-
C34422_	1"1/4	3/4" EK	5	20	-	-

EK = Eurokonus



C345

Modularer Verteiler mit Rücklaufverschraubungen, 5 Abgängen, Achsabstand 50 mm.

Коллектор сборный с запорными клапанами. С 5 выходами, межосевое расстояние 50 мм.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C34512_	1"	3/4" EK	6	12	-	-
C34522_	1"1/4	3/4" EK	6	12	-	-

EK = Eurokonus



C346

Modularer Verteiler mit Rücklaufverschraubungen, 6 Abgängen, Achsabstand 50 mm.

Коллектор сборный с запорными клапанами. С 6 выходами, межосевое расстояние 50 мм.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C34612_	1"	3/4" EK	6	12	-	-

EK = Eurokonus



S. C. 39



S. C. 124




“C392_C391” SERIE / СЕРИЯ “C392_C391”



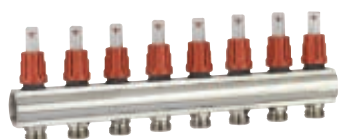
C392

Pressteil-Verteiler für elektrothermische Stellantriebe. Achsabstand 50 mm.

Коллектор сборный под электрические термоприводы. Межосевое расстояние 50мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
C3921002Q	1"	3/4" EK	1	-
C3921003Q	1"	3/4" EK	1	-
C3921004Q	1"	3/4" EK	1	-
C3921005Q	1"	3/4" EK	1	-
C3921006Q	1"	3/4" EK	1	-
C3921007Q	1"	3/4" EK	1	-
C3921008Q	1"	3/4" EK	1	-
C3921009Q	1"	3/4" EK	1	-
C3921010Q	1"	3/4" EK	1	-
C3921011Q	1"	3/4" EK	1	-
C3921012Q	1"	3/4" EK	1	-
C3922002Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3922003Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3922004Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3922005Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3922006Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3922007Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3922008Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3922009Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3922010Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3922011Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3922012Q	1"1/4	3/4" EK	1	-


EK =Eurokonus



C391

Pressteil-Verteiler mit Durchflussmessern 0-6 L/Min. Achsabstand 50 mm.

Коллектор сборный с расходомерами 0-6 л/мин. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
C3911002Q	1"	3/4" EK	1	-
C3911003Q	1"	3/4" EK	1	-
C3911004Q	1"	3/4" EK	1	-
C3911005Q	1"	3/4" EK	1	-
C3911006Q	1"	3/4" EK	1	-
C3911007Q	1"	3/4" EK	1	-
C3911008Q	1"	3/4" EK	1	-
C3911009Q	1"	3/4" EK	1	-
C3911010Q	1"	3/4" EK	1	-
C3911011Q	1"	3/4" EK	1	-
C3911012Q	1"	3/4" EK	1	-
C3912002Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3912003Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3912004Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3912005Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3912006Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3912007Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3912008Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3912009Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3912010Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3912011Q	1"1/4	3/4" EK	1	-
C3912012Q	1"1/4	3/4" EK	1	-

EK =Eurokonus



Elektrothermischer Stellantrieb
Электропривод

S. C. 51



Verteilerschrank
Шкаф коллекторный

S. C. 39



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

01. VERTEILER UND ZUBEHÖR FÜR PLATTENHEIZANLAGEN КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ


“C393” SERIE / СЕРИЯ “C393”



C393

Pressteil-Verteiler mit Rücklaufverschraubungen. Achsabstand 50 mm.

Коллектор сборный с запорными клапанами. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
C3931002Q	1"	3/4" EK	1	-
C3931003Q	1"	3/4" EK	1	-
C3931004Q	1"	3/4" EK	1	-
C3931005Q	1"	3/4" EK	1	-
C3931006Q	1"	3/4" EK	1	-
C3931007Q	1"	3/4" EK	1	-
C3931008Q	1"	3/4" EK	1	-
C3931009Q	1"	3/4" EK	1	-
C3931010Q	1"	3/4" EK	1	-
C3931011Q	1"	3/4" EK	1	-
C3931012Q	1"	3/4" EK	1	-
C3932002Q	1" 1/4	3/4" EK	1	-
C3932003Q	1" 1/4	3/4" EK	1	-
C3932004Q	1" 1/4	3/4" EK	1	-
C3932005Q	1" 1/4	3/4" EK	1	-
C3932006Q	1" 1/4	3/4" EK	1	-
C3932007Q	1" 1/4	3/4" EK	1	-
C3932008Q	1" 1/4	3/4" EK	1	-
C3932009Q	1" 1/4	3/4" EK	1	-
C3932010Q	1" 1/4	3/4" EK	1	-
C3932011Q	1" 1/4	3/4" EK	1	-
C3932012Q	1" 1/4	3/4" EK	1	-

EK =Eurokonus



Verteilerschrank
Шкаф коллекторный
S. C. 39



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы
S. C. 124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PE-X

MISCHVENTILE / СМЕСИТЕЛЬНЫЕ КЛАПАНЫ



V1772 NEW

3-Wege-Ventil IG-IG für Mischbatterie, Anschluss für elektrothermischen Stellantrieb und Thermostatkopf M30x1.5.

Термостатический смесительный клапан рег. 20-43 °C 3-х ходовой для смесительных групп.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V177230_	1"	1"	1	-	-



V1771 NEW

3-Wege-Ventil IG-IG für Mischbatterie, Anschluss für elektrothermischen Stellantrieb und Thermostatkopf M30x1.5.

Клапан 3-ходовой для групп смешения, присоединение под электропривод или термостатический элемент с наружной резьбой M30x1,5.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			cod. ___T cod. ___Q	
					€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
V177130_	1"	1"	1	1	-	-



KV171 NEW

3-Wege-Ventilbausatz mit AG-Anschlüssen, mit Thermostatkopf und ferngesteuertem Tauchfühler

Комплект 3-ходовой клапан с наружным присоединением, с термостатической головкой и дистанционным датчиком погружения.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			cod. ___T cod. ___Q	
					€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
KV17130_	1"	1"	1	-	-	-



01. VERTEILER UND ZUBEHÖR FÜR PLATTENHEIZANLAGEN КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ

ZUBEHÖR / АКСЕССУАРЫ



A458

Exzentrischer Differential-Bypass mit fester Einstellung.

Байпас эксцентрический с фиксированным проходом.

Code Код	Maß Размер	INT	Anschluss Подключение		€
A45810Q	Ø18	200 mm	1/2" M	1	-



A453

"Anschluss für Verteiler, mit 2 1/2" und 3/8" Anschlüssen."

Концевой элемент для коллектора с 2 подключениями 1/2" и 3/8".

Code Код	Maß Размер			cod. ___T cod. ___Q	
				€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A45310_	1"	1	20	-	-
A45320_	1" 1/4	1	20	-	-



A522

Hochttemperaturabschaltatz für Mischgruppen.

Комплект подключения смесительных групп к высокотемпературным системам.

Code Код	Maß Размер			€
A52210Q	1" F-3/4" M	1	1	-
SB A52210QSB	1" F-3/4" M	1	1	-

SB = ohne By-Pass / без байпаса



A515

IG-Endverschraubung für Verteiler.

Концевой элемент для коллектора.

Code Код	Maß Размер			cod. ___T cod. ___Q	
				€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A51500_	3/4"-1/2"-3/8"	1	50	-	-
A51501_	3/4"-1/2"-1/2"	1	50	-	-
A51510_	1"-1/2"-3/8"	1	50	-	-
A51511_	1"-1/2"-1/2"	1	50	-	-
A51520_	1" 1/4-1/2"-3/8"	1	50	-	-
A51521_	1" 1/4-1/2"-1/2"	1	50	-	-



C302-C303

Modularer Einfachverteiler, 2/3 Abgängen, Achsabstand 40 mm.

Коллектор с 2/3 выходами для высокотемпературных систем.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
C30202Q	3/4"	3/4 EK	1	-
C30302Q	3/4"	3/4 EK	1	-

EK = Eurokonus



A516

AG-Endverschraubung für Verteiler.

Концевой элемент для коллектора.

Code Код	Maß Размер			cod. ___T cod. ___Q	
				€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A51600_	3/4"-1/2"-3/8"	1	50	-	-
A51601_	3/4"-1/2"-1/2"	1	50	-	-
A51610_	1"-1/2"-3/8"	1	50	-	-
A51611_	1"-1/2"-1/2"	1	50	-	-
A51620_	1" 1/4-1/2"-3/8"	1	50	-	-
A51621_	1" 1/4-1/2"-1/2"	1	50	-	-



A450

Paar Halterungen für Verteiler der Serie C330 / C340 / C360.

Крепежный кронштейн (пара) для коллекторов серии C330/C340/C360/KF360/KF330.

Code Код	Maß Размер	INT			€
A45035A	1" - 1" 1/4	200 mm	10	100	-



A45020

Paar Halterungen für Pressteil-Verteiler.

Крепежный кронштейн (пара) для коллекторов серии C392/C391/C393.

Code Код	Maß Размер	INT			€
A45020A	1"	200 mm	10	100	-
A45025A	1" 1/4	200 mm	10	100	-



A516OR

AG-Endverschraubung für Verteiler mit Selbstabdichtung.

Концевой элемент для коллектора.

Code Код	Maß Размер			cod. ___T cod. ___Q	
				€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A51610_OR	1"-1/2"-3/8"	1	50	-	-
A51611_OR	1"-1/2"-1/2"	1	50	-	-



A493

Einzelhalterung für Pressteil-Verteiler.

Крепежный кронштейн для коллекторов серии C392/C391/C393.

Code Код	Maß Размер			€
A49310A	3/4"	10	100	-
A49320A	1"	10	100	-

ZUBEHÖR / АКЦЕССУАРЫ

A500

AG-Stopfen.
Затупа с наружной резьбой для коллектора.



Code Код	Maß Размер	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A50000_	3/4"	100	-
A50010_	1"	100	-
A50020_	1"1/4	100	-

A536

AG-Endverschraubungssatz für Verteiler, komplett mit manuellem Entlüftungsventil und integriertem Ablasshahn.



*V035

Комплект концевой элемент коллектора с наружной резьбой, самоуплотнен., воздух.-ом и сливным краном.

Code Код	Maß Размер	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A53610_	1"	100	-
*A53610_V035_	1"	100	-

A510

IG-Stopfen.
Затупа с внутренней резьбой для коллектора



Code Код	Maß Размер	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A51000_	3/4"	100	-
A51010_	1"	100	-
A51020_	1"1/4	100	-

A537

IG-Endverschraubungssatz für Verteiler, komplett mit manuellem Entlüftungsventil und integriertem Ablasshahn.



*V035

Комплект концевой элемент коллектора с внутренней резьбой, воздух.-ом и сливным краном.

Code Код	Maß Размер	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A53710_	1"	100	-
*A53710_V035_	1"	100	-

A502

AG-Stopfen mit Reduzierstück.
Затупа с наружной резьбой для коллектора.



Code Код	Maß Размер	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A50201_	3/4"-3/8"	100	-
A50202_	3/4"-1/2"	100	-
A50211_	1"-3/8"	100	-
A50212_	1"-1/2"	100	-

A505

AG-Endverschraubungssatz für Verteiler, komplett mit manuellem Entlüftungsventil und Ablasshahn.



Комплект концевой элемент коллектора с наружной резьбой, воздух.-ом и сливным краном.

Code Код	Maß Размер	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A50520_	1"1/4	100	-

A503

IG-Stopfen mit Reduzierstück.
Затупа с внутренней резьбой для коллектора.



Code Код	Maß Размер	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A50301_	3/4"-3/8"	100	-
A50302_	3/4"-1/2"	100	-
A50311_	1"-3/8"	100	-
A50312_	1"-1/2"	100	-

A504

IG-Endverschraubungssatz für Verteiler, komplett mit manuellem Entlüftungsventil und Ablasshahn.



Комплект концевой элемент коллектора с внутренней резьбой, воздух.-ом и сливным краном.

Code Код	Maß Размер	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A50420_	1"1/4	100	-

01. VERTEILER UND ZUBEHÖR FÜR PLATTENHEIZANLAGEN КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ

ZUBEHÖR / АКСЕССУАРЫ



V047

Rückschlagventil.
Клапан обратный.

Code Код	Maß Размер	1	100	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
V04702_	3/8"	1	100	-	-
V04703_	1/2"	1	100	-	-



AC538

NEW

AG-Endverschraubungssatz für Verteiler,
komplett mit manuellem Entlüftungsventil
und integriertem Ablasshahn.

Комплект концевой элемент коллектора с
наружной резьбой, самоуплотнен., воздух-
ом и сливным краном..

Code Код	Maß Размер	1	€
AC53830Q	1"	1	-



AC034

NEW

AG-Endverschraubung für Verteiler,
komplett mit integriertem Ablasshahn.

Концевой элемент коллектора с наружной
резьбой, с сливным краном.

Code Код	Maß Размер	1	€
AC03430Q	1"	1	-



AC033

Einstellbarer Ablasshahn.

Кран сливной поворотный.

Code Код	Maß Размер	1	50	€
AC03310Q	1/2"	1	50	-



V037

Schwenkbarer Ablasshahn.

Кран сливной.

Code Код	Maß Размер	1	200	€
V03702Q	1/4"	1	200	-
V03703Q	3/8"	1	200	-
V03704Q	1/2"	1	200	-



A373

Ablasshahn mit Selbstabdichtung.

Кран шаровый сливной с самоуплотнением.

Code Код	Maß Размер	1	160	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A37301_	1/2"	1	160	-	-
A37301_OR	1/2"	1	160	-	-



V049

Automatisches Entlüftungsventil, seitlicher
Luftauslass.

Воздухоотводчик автоматический с боковым
выпуском воздуха.

Code Код	Maß Размер	1	160	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
V04902_	3/8"	1	160	-	-
V04903_	1/2"	1	160	-	-



V036

Automatisches Entlüftungsventil, seitlicher
Luftauslass mit / ohne O-RING.

Воздухоотводчик автоматический с
боковым выпуском воздуха, с/без кольцевым
уплотнением.

Code Код	Maß Размер	1	100	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
V03602_OR	3/8"	1	100	-	-
V03603_OR	1/2"	1	100	-	-



V048

Automatisches Entlüftungsventil.

Воздухоотводчик автоматический.

Code Код	Maß Размер	1	160	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
V04812_	H50-3/8"	1	160	-	-
V04813_	H50-1/2"	1	160	-	-
V04822_	SMALL-3/8"	1	250	-	-
V04823_	SMALL-1/2"	1	250	-	-



V035

Automatisches Entlüftungsventil mit / ohne
O-RING.

Воздухоотводчик автоматический с
кольцевым уплотнением.

Code Код	Maß Размер	1	100	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
V03502_OR	3/8"	1	100	-	-
V03503_OR	1/2"	1	100	-	-



V050

Automatisches Entlüftungsventil,
Seitenanschluss.

Воздухоотводчик автоматический с боковым
подключением.

Code Код	Maß Размер	1	100	€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
V05002_	3/8"	1	100	-	-
V05003_	1/2"	1	100	-	-

ZUBEHÖR / АКЦЕССУАРЫ



V070
Kugelventil mit Rohrstopfen.
Кран шаровый.

Code Код	Maß Размер			€
V07020QB	3/4"	-	60	-
V07020QR	3/4"	-	60	-
V07030QB	1"	-	30	-
V07030QR	1"	-	30	-
V07040QB	1 1/4"	-	10	-
V07040QR	1 1/4"	-	10	-



V528
Selbstdichtender Kugelventil mit Thermometer.
Кран шаровый с датчиком температуры.

Code Код	Maß Размер			€
V52820QB	3/4"	-	10	-
V52820QR	3/4"	-	10	-
V52830QB	1"	-	10	-
V52830QR	1"	-	10	-



V528-ST NEW
Kugelventil mit Thermometeranschluss.
Кран шаровый с выходом под датчик.

Code Код	Maß Размер			€
V52820QBST	3/4"	-	10	-
V52820QRST	3/4"	-	10	-
V52830QBST	1"	-	10	-
V52830QRST	1"	-	10	-



V074
Winkelkugelhahn mit Thermometer.
Кран шаровый угловой с датчиком температуры.

Code Код	Maß Размер			€
V07420QB	3/4"	-	10	-
V07420QR	3/4"	-	10	-
V07430QB	1"	-	10	-
V07430QR	1"	-	10	-



V074-ST NEW
Winkelkugelhahn ohne Thermometer.
Кран шаровый угловой с выходом под датчик температуры.

Code Код	Maß Размер			€
V07420QRST	3/4"	-	10	-
V07420QBST	3/4"	-	10	-
V07430QRST	1"	-	10	-
V07430QBST	1"	-	10	-



AC383
Thermometer mit Tauchhülse, für Art. A526, A527, Skala 0-80 °C, Ø40.
Датчик температуры для арт A526, A527, 0-80 °C, Ø 40.

Code Код	Maß Размер			€
AC38300A	3/8"	1	50	-



AC384 NEW
Thermometer mit Kunststoffgehäuse für Art. A528, V074.
Термометр с пластиковым корпусом для арт. A528, V074.

Code Код	Maß Размер			€
AC38400A		1	-	-



A526
Zwischenverbindungsstück mit Thermometer.
Фитинг для коллекторов с выходом под термометр.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A52630_	1"	1"	1	-	-
A52640_	1 1/4"	1 1/4"	1	-	-



A527 NEW
Zwischenverbindungsstück mit Thermometer.
Фитинг для коллекторов с выходом под термометр.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A52730_	1"	1" 1/4"	1	-	-
A52740_	1" 1/4"	1" 1/2"	1	-	-



A456
Durchflussmesser für Verteiler der Serie C360, 0-6 L/Min.
Расходомерная вставка для коллекторов серии C360, 0-6 л/мин.

Code Код	Maß Размер			€
A45600T	1/2"	1	-	-



A457
Durchflussmesserschlüssel für die C360-Serie.
Ключ настройки расходомеров для коллекторов серии C360.

Code Код				€
A45700A	1	-	-	-

ZUBEHÖR / АКЦЕССУАРЫ

NC39110

Ventileinsatz für Verteiler der Serie C390.

Термостатическая вставка для коллекторов серии C390.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€
NC3911032A	1/2"	M30X1,5	1	-


A35316

Ventileinsatz für Verteiler der Serie C330.

Термостатическая вставка для коллекторов серии C330.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€
A35316T	1/2"	M30X1,5	1	-


AC392 NEW

Ventileinsatz für Verteiler der Serie KF360.

Термостатическая вставка для коллекторов серии KF360.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€
AC3921033A	1/2"	M30X1,5	1	-


NC391

Durchflussmesser für Pressteil-Verteiler der Serie C390, 0-6 L/Min.

Расходомерная вставка для коллекторов серии C390, 0-6 л/мин.

Code Код	☐	☐	€
NC3911031A	1	1	-


AC393 NEW

Durchflussmesser für Pressteil-Verteiler der Serie KF 360, 0-5 L/Min.

Расходомерная вставка для коллекторов серии KF360, 0-5 л/мин.

Code Код	☐	☐	€
AC3931033A	1	1	-


AC391 NEW

Durchflussmesser-Schlüssel für die KF360-Serie.

Ключ настройки расходомеров для коллекторов серии KF360.

Code Код	☐	☐	€
AC3911033A	1	1	-


AC380 NEW

Schnellverschlussadapter PEX.

Быстроразъемный переходник для трубы PEX.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€
AC38014A	14	1/2"	1	-
AC38015A	15	1/2"	1	-
AC38016A	16	1/2"	1	-
AC38017A	17	1/2"	1	-
AC38018A	18	1/2"	1	-
AC38020A	20	1/2"	1	-

ZUBEHÖR / АКЦЕССУАРЫ



A410

Elektrothermischer Stellantrieb.
Электропривод 2 позиционный.

	Code Код	Noten Примечание	Maß Размер	☐	€
NC	A41001A	230 V	M30X1,5	1	-
NC	A41002A	24 V	M30X1,5	1	-
NC	A41003A	230 V + micro	M30X1,5	1	-
NC	A41004A	24 V + micro	M30X1,5	1	-
NA	A41005A	230 V + micro	M30X1,5	1	-

NA = normalerweise auf/нормально открыт
NC = normalerweise zu/нормально закрыт



A419

Modulierender elektrothermischer
Stellantrieb, 0..10 Vcc.

Электропривод с пропорциональным
управлением.

	Code Код	Noten Примечание	Maß Размер	☐	€
	A41902A	24 V	M30X1,5	1	-



A4102

Elektrothermischer Stellantrieb, mit
manuellen Einstellmöglichkeiten
Schließung und Öffnung.

Электротермический привод с
возможностью ручной установки
положения закрыт / открыт.

	Code Код	Noten Примечание	Maß Размер	☐	€
NC	A41020A	230 V 2 drähte	M30X1,5	1	-
NC	A41021A	24 V 2 drähte	M30X1,5	1	-
NC	A41022A	230 V 4 drähte	M30X1,5	1	-
NC	A41023A	24 V 4 drähte	M30X1,5	1	-



AC420 NEW

Elektrothermischer Stellantrieb.
Электротермический привод.

	Code Код	Noten Примечание	Maß Размер	☐	€
NC	AC42001A	230 V	M30X1,5	1	-
NA	AC42005A	230 V	M30X1,5	1	-
NC	AC42002A	24 V	M30X1,5	1	-
NA	AC42006A	24 V	M30X1,5	1	-



A418 NEW

Modulierender elektrothermischer
Stellantrieb mit 3-Punkt-Steuersignal,
kompatibel mit V173- und V171-
Ventilen. Einsetzbar in Heizungsanlagen.
Schutzart IP50.

Электропривод 3 позиционный для
смесительных клапанов V173, V171.
Класс защиты IP 50.

	Code Код	Noten Примечание	Maß Размер	☐	€
	A41801A	230 V	M30X1,5	1	-
	A41802A	24 V	M30X1,5	1	-



A428

Thermostatkopf mit integrierter
Steuerung und Ferntauchfühler:
20 - 60 °C.

Термостатическая головка с погружным
температурным датчиком: 20-60 °C.

	Code Код	Noten Примечание	Maß Размер	☐	€
	A42801A	-	M30X1,5	1	-



M13110

Kontakt-Sicherheitsthermostat.
Контактный термостат безопасности.

	Code Код	Noten Примечание	Maß Размер	☐	€
	M13110A	30/90 °C	-	1	-

01. VERTEILER UND ZUBEHÖR FÜR PLATTENHEIZANLAGEN КОЛЛЕКТОРЫ И АКЦЕССУАРЫ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ

ZUBEHÖR / АКЦЕССУАРЫ



M140

Einstellmodul für Heiz- oder Kühlsystem.

Регулирующий модуль для системы отопления или охлаждения.

Code Код	Noten Примечание		€
M14010A	-	1	-



M137

Raumregler mit Temperatur-/Feuchtefühler. In Kombination mit Art. M140 zu verwenden.

Регулятор климата в помещении с датчиком температуры/влажности. Используется в сочетании с арт. M140.

Code Код	Noten Примечание		€
M13710A	per/for t (°C)	1	-
M13711A	per/for t (°C), φ(%)	1	-



M132

Ein-/Ausgabe-Erweiterungsmodul für Art. M140. Verfügbar zur Steuerung elektrischer Stellantriebe.

Модуль расширения ввода/вывода для арт. M140. Доступно для управления электрическими приводами.

Code Код	Noten Примечание		€
M13210A	-	1	-



M133

Externe Sonde für integrierten Klimaregler für Art. M140.

Наружный датчик для встраиваемого климатического регулятора для арт. M140.

Code Код	Noten Примечание		€
M13310A	-	1	-



M136

Remote-Endstation für integrierten Regler.

Пульт беспроводного управления для встраиваемого регулятора климата.

Code Код	Noten Примечание		€
M13610A	-	1	-



M134

Wassertemperaturfühler für integrierten Klimaregler.

Датчик температуры воды для встраиваемого климатического регулятора.

Code Код	Noten Примечание		€
M13410A	-	1	-



RAUMTEMPERIERUNG
КОМНАТНЫЕ ДАТЧИКИ
ТЕМПЕРАТУРЫ

02. RAUMTEMPERIERUNG КОМНАТНЫЕ ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ

RAUMTEMPERIERUNG / КОНТРОЛЬ ТЕМПЕРАТУРЫ В ПОМЕЩЕНИИ



M126

Wöchentliches elektronisches Wand-Chronothermostat, hintergrundbeleuchtet, digitale Temperatureinstellung (Komfort 1, Komfort 2, reduziert und Frostschutz). Mindestaktivierungsdauer 1 Stunde, Sommer/Winterfunktion, NA/NZ/COM-Kontakte, mit Batterie.

Цифровой термостат беспроводной с встроенным радиопередатчиком, с режимами настройки день/неделя, с батареей.

Code Код	Spannung Напряжение			€
M12620A	3V-230V	1	5	-



M121

Elektronisch programmierbarer Thermostat mit analoger Reiter-Uhr - täglich.

Электронный термостат с аналоговым таймером.

Code Код	Spannung Напряжение			€
M12120A	3V	1	5	-



M122

Sattdampf-Expansionsthermostat mit Warnlicht und Sommer/Winter-Schalter.

Термостат с газовым датчиком, с подсветкой и режимами переключения нагрев/охлаждение.

Code Код	Spannung Напряжение			€
M12210A	230V	1	20	-

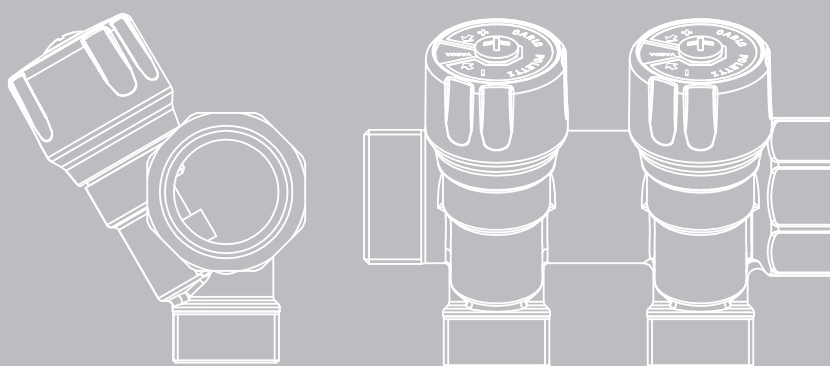


M120

Wandmontierter Raumthermostat mit großer LCD-Anzeige, mit gemessener Temperaturanzeige und Anzeige der eingestellten Temperatur oder Zeit. Sommer/Winter/Frostschutzmodus. Batteriebetrieben.

Электронный термостат с указателем комнатной температуры с режимами лето/зима/незамерзания, на батарейках.

Code Код	Spannung Напряжение			€
M12010A	3V	1	5	-



VERTEILER UND ZUBEHÖR
КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ

SERIE "C520-OR" / СЕРИЯ "C520-OR" SMART-SEAL

C522-OR NEW



Modularer Verteiler mit Regelventil.
Grüner Knopf mit roten/blauen
Typenschildern, 2 Abgängen.

*Коллектор сборный с регулируемыми
клапанами. Ручка зеленая с
маркерами красный/синий, 2 выхода.*

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		cod. ____T cod. ____Q	
					€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C522N00_VOR	40	3/4"	1/2"	36	-	-
C522N02_VOR	40	3/4"	3/4" EK	36	-	-
C522N10_VOR	40	1"	1/2"	36	-	-
C522N12_VOR	40	1"	3/4" EK	36	-	-
C522N00_V50OR	50	3/4"	1/2"	36	-	-
C522N02_V50OR	50	3/4"	3/4" EK	36	-	-
C522N10_V50OR	50	1"	1/2"	36	-	-
C522N12_V50OR	50	1"	3/4" EK	36	-	-

EK =Eurokonus

C523-OR NEW



Modularer Verteiler mit Regelventil.
Grüner Knopf mit roten/blauen
Typenschildern, 3 Abgängen.

*Коллектор сборный с регулируемыми
клапанами. Ручка зеленая с
маркерами красный/синий, 3 выхода.*

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		cod. ____T cod. ____Q	
					€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C523N00_VOR	40	3/4"	1/2"	36	-	-
C523N02_VOR	40	3/4"	3/4" EK	36	-	-
C523N10_VOR	40	1"	1/2"	36	-	-
C523N12_VOR	40	1"	3/4" EK	36	-	-
C523N00_V50OR	50	3/4"	1/2"	36	-	-
C523N02_V50OR	50	3/4"	3/4" EK	36	-	-
C523N10_V50OR	50	1"	1/2"	36	-	-
C523N12_V50OR	50	1"	3/4" EK	36	-	-

EK =Eurokonus

C524-OR NEW



Modularer Verteiler mit Regelventil.
Grüner Knopf mit roten/blauen
Typenschildern, 4 Abgängen.

*Коллектор сборный с регулируемыми
клапанами. Ручка зеленая с
маркерами красный/синий, 4 выхода.*

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		cod. ____T cod. ____Q	
					€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C524N00_VOR	40	3/4"	1/2"	24	-	-
C524N02_VOR	40	3/4"	3/4" EK	24	-	-
C524N10_VOR	40	1"	1/2"	24	-	-
C524N12_VOR	40	1"	3/4" EK	24	-	-

EK =Eurokonus

C525-OR NEW



Modularer Verteiler mit Regelventil.
Grüner Knopf mit roten/blauen
Typenschildern, 5 Abgängen.

*Коллектор сборный с регулируемыми
клапанами. Ручка зеленая с
маркерами красный/синий, 5 выходов.*

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		cod. ____T cod. ____Q	
					€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C525N00_VOR	40	3/4"	1/2"	24	-	-
C525N02_VOR	40	3/4"	3/4" EK	24	-	-
C525N10_VOR	40	1"	1/2"	24	-	-
C525N12_VOR	40	1"	3/4" EK	24	-	-

EK =Eurokonus



Modulare Kunststoffprüfbox
für Verteiler
Шкаф коллекторный
S. C. 69



Knopf-Bausatz für Verteiler
Комплект ручка для коллекторов



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEK

SERIE "C520" / СЕРИЯ "C520"

C522



Modularer Verteiler mit Regelventil. Grüner Knopf mit roten/blauen Typenschildern, 2 Abgängen.

Коллектор сборный с регулируемыми клапанами. Ручка зеленая с маркерами красный/синий, 2 выхода.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C522N00_V	40	3/4"	1/2"	36	-	-
C522N02_V	40	3/4"	3/4 EK	36	-	-
C522N10_V	40	1"	1/2"	36	-	-
C522N12_V	40	1"	3/4 EK	36	-	-

EK =Eurokonus

C523



Modularer Verteiler mit Regelventil. Grüner Knopf mit roten/blauen Typenschildern, 3 Abgängen.

Коллектор сборный с регулируемыми клапанами. Ручка зеленая с маркерами красный/синий, 3 выхода.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C523N00_V	40	3/4"	1/2"	36	-	-
C523N02_V	40	3/4"	3/4 EK	36	-	-
C523N10_V	40	1"	1/2"	36	-	-
C523N12_V	40	1"	3/4 EK	36	-	-

EK =Eurokonus

C524



Modularer Verteiler mit Regelventil. Grüner Knopf mit roten/blauen Typenschildern, 4 Abgängen.

Коллектор сборный с регулируемыми клапанами. Ручка зеленая с маркерами красный/синий, 4 выхода.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C524N00_V	40	3/4"	1/2"	24	-	-
C524N02_V	40	3/4"	3/4 EK	24	-	-
C524N10_V	40	1"	1/2"	24	-	-
C524N12_V	40	1"	3/4 EK	24	-	-

EK =Eurokonus

C525



Modularer Verteiler mit Regelventil. Grüner Knopf mit roten/blauen Typenschildern, 5 Abgängen.

Коллектор сборный с регулируемыми клапанами. Ручка зеленая с маркерами красный/синий, 5 выходов.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C525N00_V	40	3/4"	1/2"	24	-	-
C525N02_V	40	3/4"	3/4 EK	24	-	-
C525N10_V	40	1"	1/2"	24	-	-
C525N12_V	40	1"	3/4 EK	24	-	-

EK =Eurokonus



Modulare Kunststoffprüfbox für Verteiler
Шкаф коллекторный
S. C. 69



Knopf-Bausatz für Verteiler
Комплект ручка для коллекторов

S. C. 70



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

03. VERTEILER UND ZUBEHÖR КОЛЛЕКТОРЫ И АКЦЕССУАРЫ

SERIE "C530-OR" / СЕРИЯ "C530-OR" SMART-SEAL

C532-OR [NEW]



Modularer Verteiler mit Regelventil.
Weißer Knopf mit roten/blauen
Typenschildern, 2 Abgängen.

Коллектор сборный с регулируемыми
клапанами. Ручка белая с маркерами
красный/синий, 2 выхода.

cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C532N00_BIOR	40	3/4"	1/2"	36	-	-
C532N02_BIOR	40	3/4"	3/4" EK	36	-	-
C532N10_BIOR	40	1"	1/2"	36	-	-
C532N12_BIOR	40	1"	3/4" EK	36	-	-
C532N00_BI50OR	50	3/4"	1/2"	36	-	-
C532N02_BI50OR	50	3/4"	3/4" EK	36	-	-
C532N10_BI50OR	50	1"	1/2"	36	-	-
C532N12_BI50OR	50	1"	3/4" EK	36	-	-

EK =Eurokonus

C533-OR [NEW]



Modularer Verteiler mit Regelventil.
Weißer Knopf mit roten/blauen
Typenschildern, 3 Abgängen.

Коллектор сборный с регулируемыми
клапанами. Ручка белая с маркерами
красный/синий, 3 выхода.

cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C533N00_BIOR	40	3/4"	1/2"	36	-	-
C533N02_BIOR	40	3/4"	3/4" EK	36	-	-
C533N10_BIOR	40	1"	1/2"	36	-	-
C533N12_BIOR	40	1"	3/4" EK	36	-	-
C533N00_BI50OR	50	3/4"	1/2"	36	-	-
C533N02_BI50OR	50	3/4"	3/4" EK	36	-	-
C533N10_BI50OR	50	1"	1/2"	36	-	-
C533N12_BI50OR	50	1"	3/4" EK	36	-	-

EK =Eurokonus

C534-OR [NEW]



Modularer Verteiler mit Regelventil.
Weißer Knopf mit roten/blauen
Typenschildern, 4 Abgängen.

Коллектор сборный с регулируемыми
клапанами. Ручка белая с маркерами
красный/синий, 4 выхода.

cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C534N00_BIOR	40	3/4"	1/2"	24	-	-
C534N02_BIOR	40	3/4"	3/4" EK	24	-	-
C534N10_BIOR	40	1"	1/2"	24	-	-
C534N12_BIOR	40	1"	3/4" EK	24	-	-

EK =Eurokonus

C535-OR [NEW]



Modularer Verteiler mit Regelventil.
Weißer Knopf mit roten/blauen
Typenschildern, 5 Abgängen.

Коллектор сборный с регулируемыми
клапанами. Ручка белая с маркерами
красный/синий, 5 выходов.

cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C535N00_BIOR	40	3/4"	1/2"	24	-	-
C535N02_BIOR	40	3/4"	3/4" EK	24	-	-
C535N10_BIOR	40	1"	1/2"	24	-	-
C535N12_BIOR	40	1"	3/4" EK	24	-	-

EK =Eurokonus



Modulare Kunststoffprüfbox
für Verteiler
Шкаф коллекторный

S. C. 69



Knopf-Bausatz für Verteiler
Комплект ручка для коллекторов

S. C. 70



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "C530" / СЕРИЯ "С530"

C532



Modularer Verteiler mit Regelventil. Weißer Knopf mit roten/blauen Typenschildern, 2 Abgängen.

Коллектор сборный с регулируемыми клапанами. Ручка белая с маркерами красный/синий, 2 выхода.

cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C532N00_BI	40	3/4"	1/2"	36	-	-
C532N02_BI	40	3/4"	3/4 EK	36	-	-
C532N10_BI	40	1"	1/2"	36	-	-
C532N12_BI	40	1"	3/4" EK	36	-	-

EK =Eurokonus

C533



Modularer Verteiler mit Regelventil. Weißer Knopf mit roten/blauen Typenschildern, 3 Abgängen.

Коллектор сборный с регулируемыми клапанами. Ручка белая с маркерами красный/синий, 3 выхода.

cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C533N00_BI	40	3/4"	1/2"	36	-	-
C533N02_BI	40	3/4"	3/4 EK	36	-	-
C533N10_BI	40	1"	1/2"	36	-	-
C533N12_BI	40	1"	3/4 EK	36	-	-

EK =Eurokonus

C534



Modularer Verteiler mit Regelventil. Weißer Knopf mit roten/blauen Typenschildern, 4 Abgängen.

Коллектор сборный с регулируемыми клапанами. Ручка белая с маркерами красный/синий, 4 выхода.

cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C534N00_BI	40	3/4"	1/2"	24	-	-
C534N02_BI	40	3/4"	3/4 EK	24	-	-
C534N10_BI	40	1"	1/2"	24	-	-
C534N12_BI	40	1"	3/4 EK	24	-	-

EK =Eurokonus

C535



Modularer Verteiler mit Regelventil. Weißer Knopf mit roten/blauen Typenschildern, 5 Abgängen.

Коллектор сборный с регулируемыми клапанами. Ручка белая с маркерами красный/синий, 5 выходов.

cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C535N00_BI	40	3/4"	1/2"	24	-	-
C535N02_BI	40	3/4"	3/4 EK	24	-	-
C535N10_BI	40	1"	1/2"	24	-	-
C535N12_BI	40	1"	3/4 EK	24	-	-

EK =Eurokonus



Modulare Kunststoffprüfbox für Verteiler
Шкаф коллекторный

S. C. 69



Knopf-Bausatz für Verteiler
Комплект ручка для коллекторов

S. C. 70



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

03. VERTEILER UND ZUBEHÖR КОЛЛЕКТОРЫ И АКЦЕССУАРЫ

SERIE "C320-OR" / СЕРИЯ "C320-OR" SMART-SEAL

C322-OR NEW

Modularer Verteiler mit Regelventil, 2 Abgängen.

Коллектор сборный с регулирующими клапанами, 2 выхода.



Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Noten Примечание	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C322N00_OR	40		3/4"	1/2"	48	-	-
C322N02_OR	40		3/4"	3/4 EK	48	-	-
C322N10_OR	40		1"	1/2"	36	-	-
C322N12_OR	40		1"	3/4" EK	36	-	-
C322N00_50OR	50		3/4"	1/2"	48	-	-
C322N02_50OR	50		3/4"	3/4 EK	48	-	-
C322N10_50OR	50		1"	1/2"	36	-	-
C322N12_50OR	50		1"	3/4" EK	36	-	-

EK =Eurokonus

C323-OR NEW

Modularer Verteiler mit Regelventil, 3 Abgängen.

Коллектор сборный с регулирующими клапанами, 3 выхода.



Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Noten Примечание	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C323N00_OR	40		3/4"	1/2"	48	-	-
C323N02_OR	40		3/4"	3/4 EK	48	-	-
C323N10_OR	40		1"	1/2"	36	-	-
C323N12_OR	40		1"	3/4" EK	36	-	-
C323N00_50OR	50		3/4"	1/2"	48	-	-
C323N02_50OR	50		3/4"	3/4 EK	48	-	-
C323N10_50OR	50		1"	1/2"	36	-	-
C323N12_50OR	50		1"	3/4" EK	36	-	-

EK =Eurokonus

C324-OR NEW

Modularer Verteiler mit Regelventil, 4 Abgängen.

Коллектор сборный с регулирующими клапанами, 4 выхода.



Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Noten Примечание	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C324N00_OR	40		3/4"	1/2"	36	-	-
C324N02_OR	40		3/4"	3/4 EK	36	-	-
C324N10_OR	40		1"	1/2"	30	-	-
C324N12_OR	40		1"	3/4" EK	30	-	-

EK =Eurokonus

C325-OR NEW

Modularer Verteiler mit Regelventil, 5 Abgängen.

Коллектор сборный с регулирующими клапанами, 5 выходов.



Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Noten Примечание	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C325N00_OR	40		3/4"	1/2"	30	-	-
C325N02_OR	40		3/4"	3/4 EK	30	-	-
C325N10_OR	40		1"	1/2"	30	-	-
C325N12_OR	40		1"	3/4" EK	30	-	-

EK =Eurokonus



Modulare Kunststoffprüfbox für Verteiler
Шкаф коллекторный

S. C. 69



B = BLAU / СИНИЙ R = ROT / КРАСНЫЙ
Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben
В конце кода указать цвет Es./Пр.:
C322N00QBOR
S. C. 70



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

S. C. 121-124

SERIE "C320" / СЕРИЯ "С320"

C322


Modularer Verteiler mit Regelventil, 2 Abgängen.

Коллектор сборный с регулирующими клапанами, 2 выхода.



EK =Eurokonus

cod.____Tcod.____Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Noten Примечание	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C322N00_	40		3/4"	1/2"	48	-	-
C322N02_	40		3/4"	3/4 EK	48	-	-
C322N10_	40		1"	1/2"	36	-	-
C322N12_	40		1"	3/4" EK	36	-	-
C322N00SP_	40	flachsitz/плоск. упл.	3/4"	1/2"	48	-	-
C32200_35	35		3/4"	1/2"	50	-	-
C32210_35	35		1"	1/2"	50	-	-

C323


Modularer Verteiler mit Regelventil, 3 Abgängen.

Коллектор сборный с регулирующими клапанами, 3 выхода.



EK =Eurokonus

cod.____Tcod.____Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Noten Примечание	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C323N00_	40		3/4"	1/2"	48	-	-
C323N02_	40		3/4"	3/4 EK	48	-	-
C323N10_	40		1"	1/2"	36	-	-
C323N12_	40		1"	3/4" EK	36	-	-
C323N00SP_	40	flachsitz/плоск. упл.	3/4"	1/2"	48	-	-
C32300_35	35		3/4"	1/2"	40	-	-
C32310_35	35		1"	1/2"	-	-	-

C324


Modularer Verteiler mit Regelventil, 4 Abgängen.

Коллектор сборный с регулирующими клапанами, 4 выхода.



EK =Eurokonus

cod.____Tcod.____Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Noten Примечание	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C324N00_	40		3/4"	1/2"	36	-	-
C324N02_	40		3/4"	3/4 EK	36	-	-
C324N10_	40		1"	1/2"	30	-	-
C324N12_	40		1"	3/4" EK	30	-	-
C324N00SP_	40	flachsitz/плоск. упл.	3/4"	1/2"	36	-	-
C32400_35	35		3/4"	1/2"	30	-	-
C32410_35	35		1"	1/2"	30	-	-

C325


Modularer Verteiler mit Regelventil, 5 Abgängen.

Коллектор сборный с регулирующими клапанами, 5 выходов.



EK =Eurokonus

cod.____Tcod.____Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Noten Примечание	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C325N00_	40		3/4"	1/2"	30	-	-
C325N02_	40		3/4"	3/4 EK	30	-	-
C325N10_	40		1"	1/2"	30	-	-
C325N12_	40		1"	3/4" EK	30	-	-
C325N00SP_	40	flachsitz/плоск. упл.	3/4"	1/2"	30	-	-
C32500_35	35		3/4"	1/2"	25	-	-



Modulare Kunststoffprüfbox für Verteiler
Шкаф коллекторный
S. C. 69



B = BLAU / СИНИЙ R = ROT / КРАСНЫЙ
Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben
В конце кода указать цвет Es./Пр.:
C322N00QBOR
S. C. 70



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

03. VERTEILER UND ZUBEHÖR КОЛЛЕКТОРЫ И АКСЕССУАРЫ

SERIE "C310BI" / СЕРИЯ "C310BI"



C312BI

Modularer Verteiler mit vorderem Kugelhahn, 2 Abgängen, Achsabstand 40 mm.

Коллектор сборный с шаровыми кранами. С 2 выходами, межосевое расстояние 40 мм.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C31200_BI	3/4"	1/2"	12	36	-	-
C31202_BI	3/4"	3/4" EK	12	36	-	-
C31210_BI	1"	1/2"	12	36	-	-
C31212_BI	1"	3/4" EK	12	36	-	-

EK =Eurokonus



C313BI

Modularer Verteiler mit vorderem Kugelhahn, 3 Abgängen, Achsabstand 40 mm.

Коллектор сборный с шаровыми кранами. С 3 выходами, межосевое расстояние 40 мм.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C31300_BI	3/4"	1/2"	12	36	-	-
C31302_BI	3/4"	3/4" EK	12	36	-	-
C31310_BI	1"	1/2"	12	36	-	-
C31312_BI	1"	3/4" EK	12	36	-	-

EK =Eurokonus



C314BI

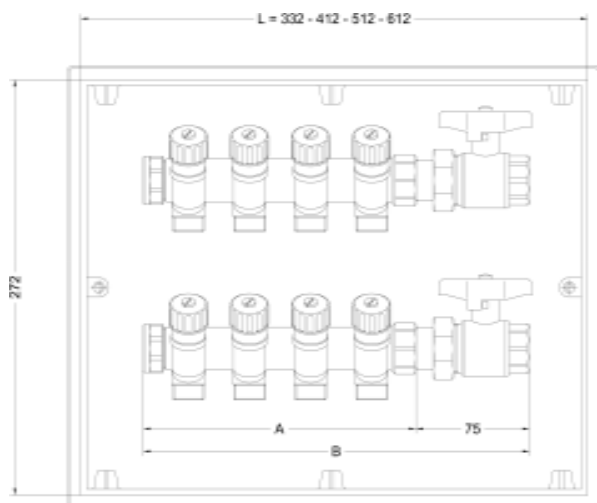
Modularer Verteiler mit vorderem Kugelhahn, 4 Abgängen, Achsabstand 40 mm.

Коллектор сборный с шаровыми кранами. С 4 выходами, межосевое расстояние 40 мм.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C31400_BI	3/4"	1/2"	12	36	-	-
C31402_BI	3/4"	3/4" EK	12	36	-	-
C31410_BI	1"	1/2"	12	36	-	-
C31412_BI	1"	3/4" EK	12	36	-	-

EK =Eurokonus



Wegeanzahl Выходы	A	B	Kastengröße Размер шкафа	Kastencode Код шкафа	Kastencode Код шкафа
2	98	173	272x332x86	A31203A	A32400A
3	138	213	272x332x86	A31203A	A32400A
4	178	253	272x332x86	A31203A	A32400A
5	218	293	272x332x86	A31203A	A32400A
6	263	338	272x412x86	A31200A	A32401A
7	300	375	272x412x86	A31200A	A32401A
8	345	420	272x512x86	A31201A	A32403A
9	390	465	272x512x86	A31201A	A32403A
10	430	505	272x612x86	A31204A	A32404A
11	470	545	272x612x86	A31204A	A32404A
12	510	585	272x612x86	A31204A	A32404A



Modulare Kunststoffprüfbox
für Verteiler
Шкаф коллекторный
S. C. 69



Knopf-Bausatz für Verteiler
Комплект ручка для коллекторов

S. C. 70



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы
S. C. 121-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "C300-OR" / СЕРИЯ "C300-OR" SMART-SEAL

C302-OR NEW



Modularer Einfachverteiler,
2 Abgängen.
Коллектор сборный простой, 2 выхода.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C30200_OR	40	3/4"	1/2"	35	105	-	-
C30202_OR	40	3/4"	3/4 EK	35	105	-	-
C30210_OR	40	1"	1/2"	24	72	-	-
C30212_OR	40	1"	3/4 EK	24	72	-	-

EK =Eurokonus

C303-OR NEW



Modularer Einfachverteiler,
3 Abgängen.
Коллектор сборный простой, 3 выхода.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C30300_OR	40	3/4"	1/2"	35	105	-	-
C30302_OR	40	3/4"	3/4 EK	35	105	-	-
C30310_OR	40	1"	1/2"	24	72	-	-
C30312_OR	40	1"	3/4 EK	24	72	-	-

EK =Eurokonus

C304-OR NEW



Modularer Einfachverteiler,
4 Abgängen.
Коллектор сборный простой, 4 выхода.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C30400_OR	40	3/4"	1/2"	25	75	-	-
C30402_OR	40	3/4"	3/4 EK	25	75	-	-
C30410_OR	40	1"	1/2"	16	48	-	-
C30412_OR	40	1"	3/4 EK	16	48	-	-

EK =Eurokonus

C305-OR NEW



Modularer Einfachverteiler,
5 Abgängen.
Коллектор сборный простой, 5 выходов.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C30500_OR	40	3/4"	1/2"	20	60	-	-
C30502_OR	40	3/4"	3/4 EK	20	60	-	-
C30510_OR	40	1"	1/2"	16	48	-	-
C30512_OR	40	1"	3/4 EK	16	48	-	-

EK =Eurokonus



Modulare Kunststoffprüfbox
für Verteiler
Шкаф коллекторный
S. C. 69



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

03. VERTEILER UND ZUBEHÖR КОЛЛЕКТОРЫ И АКЦЕССУАРЫ

SERIE "C300" / СЕРИЯ "С300"



C302

Modularer Einfachverteiler,
2 Abgängen.
Коллектор сборный простой, 2 выхода.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение			cod. ___T cod. ___Q	
						€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C30200_	40	3/4"	1/2"	35	105	-	-
C30202_	40	3/4"	3/4 EK	35	105	-	-
C30210_	40	1"	1/2"	24	72	-	-
C30212_	40	1"	3/4 EK	24	72	-	-
C30200_35	35	3/4"	1/2"	-	60	-	-

EK =Eurokonus



C303

Modularer Einfachverteiler,
3 Abgängen.
Коллектор сборный простой, 3 выхода.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение			cod. ___T cod. ___Q	
						€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C30300_	40	3/4"	1/2"	35	105	-	-
C30302_	40	3/4"	3/4 EK	35	105	-	-
C30310_	40	1"	1/2"	24	72	-	-
C30312_	40	1"	3/4 EK	24	72	-	-
C30300_35	35	3/4"	1/2"	-	50	-	-

EK =Eurokonus



C304

Modularer Einfachverteiler,
4 Abgängen.
Коллектор сборный простой, 4 выхода.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение			cod. ___T cod. ___Q	
						€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C30400_	40	3/4"	1/2"	25	75	-	-
C30402_	40	3/4"	3/4 EK	25	75	-	-
C30410_	40	1"	1/2"	16	48	-	-
C30412_	40	1"	3/4 EK	16	48	-	-
C30400_35	35	3/4"	1/2"	-	50	-	-

EK =Eurokonus



C305

Modularer Einfachverteiler,
5 Abgängen.
*Коллектор сборный простой,
5 выходов.*

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение			cod. ___T cod. ___Q	
						€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C30500_	40	3/4"	1/2"	20	60	-	-
C30502_	40	3/4"	3/4 EK	20	60	-	-
C30510_	40	1"	1/2"	16	48	-	-
C30512_	40	1"	3/4 EK	16	48	-	-
C30500_35	35	3/4"	1/2"	-	30	-	-

EK =Eurokonus



Modulare Kunststoffprüfbox
für Verteiler
Шкаф коллекторный
S. C. 69



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "C820_C800_C850" / СЕРИЯ "C820_C800_C850"



C820

Flächenbündiger Monoblockverteiler, Gesamtdurchgang.

Коллектор компланарный моноблочный полнопроходной.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
C82002Q4	3/4"	4+4 3/4 EK	1	-
C82002Q6	3/4"	6+6 3/4 EK	1	-
C82002Q8	3/4"	8+8 3/4 EK	1	-
C82002Q10	3/4"	10+10 3/4 EK	1	-
C82012Q4	1"	4+4 3/4 EK	1	-
C82012Q6	1"	6+6 3/4 EK	1	-
C82012Q8	1"	8+8 3/4 EK	1	-
C82012Q10	1"	10+10 3/4 EK	1	-

EK =Eurokonus



C800

Flächenbündiger Verteiler.

Коллектор компланарный.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		cod. __T cod. __Q	
				€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C80000_	3/4"	1/2"	-	32	-
C80010_	1"	1/2"	-	32	-



C850

Bypass-Einheit für flächenbündiger Verteiler.

Байпас для компланарных коллекторов.

Code Код	Maß Размер		cod. __T cod. __Q	
			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C85000_	3/4"	2	32	-



Modulare Kunststoffprüfbox für Verteiler
Шкаф коллекторный
S. C. 69



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

S. C. 121-122-124

03. VERTEILER UND ZUBEHÖR КОЛЛЕКТОРЫ И АКЦЕССУАРЫ

SERIE "C370" / СЕРИЯ "С370"



C370

Pressteil-Verteiler mit Ventilen.
Achsabstand 50 mm.

Коллектор с регулировочными
клапанами, межосевое расстояние
50 мм.

cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C3700202_	3/4"	3/4 EK	8	-	-
C3700203_	3/4"	3/4 EK	6	-	-
C3700204_	3/4"	3/4 EK	6	-	-
C3700205_	3/4"	3/4 EK	4	-	-
C3700206_	3/4"	3/4 EK	4	-	-
C3700207_	3/4"	3/4 EK	2	-	-
C3700208_	3/4"	3/4 EK	2	-	-
C3700209_	3/4"	3/4 EK	2	-	-
C3700210_	3/4"	3/4 EK	2	-	-
C3700211_	3/4"	3/4 EK	2	-	-
C3700212_	3/4"	3/4 EK	2	-	-
C3701202_	1"	3/4 EK	2	-	-
C3701203_	1"	3/4 EK	2	-	-
C3701204_	1"	3/4 EK	2	-	-
C3701205_	1"	3/4 EK	2	-	-
C3701206_	1"	3/4 EK	2	-	-
C3701207_	1"	3/4 EK	2	-	-
C3701208_	1"	3/4 EK	2	-	-
C3701209_	1"	3/4 EK	2	-	-
C3701210_	1"	3/4 EK	2	-	-
C3701211_	1"	3/4 EK	2	-	-
C3701212_	1"	3/4 EK	2	-	-



Modulare Kunststoffprüfbox
für Verteiler
Шкаф коллекторный
S. C. 69



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

S. C. 121-122-124

SERIE "C390" / СЕРИЯ "С390"




C390

Pressteil-Verteiler. Achsabstand 50 mm.

Коллектор простой. Выходы с внутренней резьбой, межосевое расстояние 50 мм.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C3900002_	3/4"	1/2"F	8	-	-
C3900003_	3/4"	1/2"F	6	-	-
C3900004_	3/4"	1/2"F	6	-	-
C3900005_	3/4"	1/2"F	6	-	-
C3900006_	3/4"	1/2"F	4	-	-
C3900007_	3/4"	1/2"F	2	-	-
C3900008_	3/4"	1/2"F	2	-	-
C3900009_	3/4"	1/2"F	2	-	-
C3900010_	3/4"	1/2"F	2	-	-
C3900011_	3/4"	1/2"F	2	-	-
C3900012_	3/4"	1/2"F	2	-	-
C3901002_	1"	1/2"F	8	-	-
C3901003_	1"	1/2"F	6	-	-
C3901004_	1"	1/2"F	6	-	-
C3901005_	1"	1/2"F	4	-	-
C3901006_	1"	1/2"F	4	-	-
C3901007_	1"	1/2"F	2	-	-
C3901008_	1"	1/2"F	2	-	-
C3901009_	1"	1/2"F	2	-	-
C3901010_	1"	1/2"F	2	-	-
C3901011_	1"	1/2"F	2	-	-
C3901012_	1"	1/2"F	2	-	-
C3902002_	1"1/4	1/2"F	2	-	-
C3902003_	1"1/4	1/2"F	2	-	-
C3902004_	1"1/4	1/2"F	2	-	-
C3902005_	1"1/4	1/2"F	2	-	-
C3902006_	1"1/4	1/2"F	2	-	-
C3902007_	1"1/4	1/2"F	2	-	-
C3902008_	1"1/4	1/2"F	2	-	-
C3902009_	1"1/4	1/2"F	2	-	-
C3902010_	1"1/4	1/2"F	2	-	-
C3902011_	1"1/4	1/2"F	2	-	-
C3902012_	1"1/4	1/2"F	2	-	-



AG-Stopfen.
Заглуша

S. C. 47



Gerade Anschlussstück
Переходник с наружной резьбой

S. C. 117



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-122-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

03. VERTEILER UND ZUBEHÖR КОЛЛЕКТОРЫ И АКЦЕССУАРЫ

SERIE "C394" / СЕРИЯ "С394"




C394

Pressteil-Verteiler. Achsabstand 50 mm. AG-Anschluss.

Коллектор простой. Выходы с наружной резьбой, межосевое расстояние 50 мм.

cod. ___ T cod. ___ Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
C3940002_	3/4"	3/4" EK	8	-	-
C3940003_	3/4"	3/4" EK	6	-	-
C3940004_	3/4"	3/4" EK	6	-	-
C3940005_	3/4"	3/4" EK	6	-	-
C3940006_	3/4"	3/4" EK	4	-	-
C3940007_	3/4"	3/4" EK	2	-	-
C3940008_	3/4"	3/4" EK	2	-	-
C3940009_	3/4"	3/4" EK	2	-	-
C3940010_	3/4"	3/4" EK	2	-	-
C3940011_	3/4"	3/4" EK	2	-	-
C3940012_	3/4"	3/4" EK	2	-	-
C3941002_	1"	3/4" EK	8	-	-
C3941003_	1"	3/4" EK	6	-	-
C3941004_	1"	3/4" EK	6	-	-
C3941005_	1"	3/4" EK	4	-	-
C3941006_	1"	3/4" EK	4	-	-
C3941007_	1"	3/4" EK	2	-	-
C3941008_	1"	3/4" EK	2	-	-
C3941009_	1"	3/4" EK	2	-	-
C3941010_	1"	3/4" EK	2	-	-
C3941011_	1"	3/4" EK	2	-	-
C3941012_	1"	3/4" EK	2	-	-
C3942002_	1" 1/4	3/4" EK	2	-	-
C3942003_	1" 1/4	3/4" EK	2	-	-
C3942004_	1" 1/4	3/4" EK	2	-	-
C3942005_	1" 1/4	3/4" EK	2	-	-
C3942006_	1" 1/4	3/4" EK	2	-	-
C3942007_	1" 1/4	3/4" EK	2	-	-
C3942008_	1" 1/4	3/4" EK	2	-	-
C3942009_	1" 1/4	3/4" EK	2	-	-
C3942010_	1" 1/4	3/4" EK	2	-	-
C3942011_	1" 1/4	3/4" EK	2	-	-
C3942012_	1" 1/4	3/4" EK	2	-	-

EK =Eurokonus



AG-Stopfen.
Затупа

S. C. 47



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-122-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для РЕХ

ZUBEHÖR / АКЦЕССУАРЫ



A312

Modulare Kunststoffprüfbox für Verteiler mit Halterungen.

Шкаф коллекторный сборный пластиковый с крепежным кронштейном.

Code Код	Maß Размер			€
A31203A	272X332X86	-	20	-
A31200A	272X412X86	-	20	-
A31201A	272X512X86	-	10	-
A31204A	272X612X86	-	10	-



A324

Kunststoffprüfbox für Verteiler mit Halterungen.

Шкаф коллекторный пластиковый с крепежным кронштейном.

Code Код	Maß Размер			€
A32400A	272X332X86	-	8	-
A32401A	272X412X86	-	8	-
A32403A	272X512X86	-	8	-
A32404A	272X612X86	-	8	-



A445

Modulare Kunststoffprüfbox für Verteiler mit Halterungen und drehbarem Deckel.

Шкаф коллекторный сборный пластиковый с крепежным кронштейном и перекидной дверцей.

Code Код	Maß Размер			€
A44500A	330X270X90	1	-	-
A44501A	470X270X90	1	-	-



A446

Deckel mit Kunststoffrahmen für Verteiler.

Крышка пластиковая с рамкой для коллекторов.

Code Код	Maß Размер			€
A44600A	240X400	1	20	-
A44601A	240X500	1	10	-
A44602A	240X600	1	10	-



A454

Doppelhalterung für Verteiler.

Кронштейн крепежный двойной для коллекторов серии C310/C320/C350/C520.

Code Код	Maß Размер			€
A45410A	3/4" - 1"	1	25	-



A530

AG-Anschlussnippel.

Ниппель соединительный с наружной резьбой.

Code Код	Maß Размер			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A53000_	3/4"	1	100	-	-
A53010_	1"	1	100	-	-



A534

Schwenknippel AG-AG.

Ниппель соединительный поворотный с наружной резьбой.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A53400_	3/4"	3/4"	1	100	-
A53401_	3/4"	1"	1	100	-
A53402_	1"	1"	1	100	-
A53404_	1" 1/4	1" 1/4	1	100	-



A509

Verschlussstopfen für Verteilerabgängen.

Заглушка для выходов коллектора.

Code Код	Maß Размер			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A50900_	1/2"	1	100	-	-
A50901_	24-19	1	100	-	-
A50902_	3/4" EK	1	100	-	-



A451

Kunststoffträger-Bausatz für Verteiler für die Art. A312, A324.

Комплект крепежный пластиковый для коллекторных шкафов A312, A447.

Code Код	Maß Размер			€
A45100A	3/4", 1"	1	-	-



A494

Einzelhalterung für Verteiler.

Кронштейн крепежный одинарный для коллекторов серии C310/C320/C350/C520.

Code Код	Maß Размер			€
A49420A	3/4" - 1"	10	100	-

03. VERTEILER UND ZUBEHÖR КОЛЛЕКТОРЫ И АКЦЕССУАРЫ

ZUBEHÖR / АКЦЕССУАРЫ



A32906

Knopf-Bausatz mit rot / blauer doppelseitiger Metalplatte für Verteiler mit Regelventil.

Комплект ручка с двухсторонним диском красный/синий для коллекторов с регулирующими клапанами.

Code Код	Noten Примечание	☐	€
A32906AV	Grün /зелен.	50	-
A32906ABI	Weiß /белый	50	-

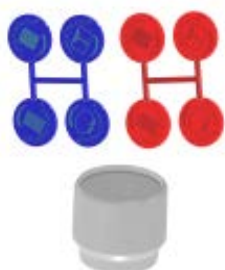


A32920

Knopf-Bausatz mit doppelseitiger Platte für Kugelverteiler.

Ручка для коллекторов с шаровыми кранами.

Code Код	Noten Примечание	☐	€
A32920ABI	-	50	-



A32907

Schnappknopf mit Kunststoffplattenbausatz für Verteiler mit Regelventil.

Ручка с комплектом пластиковых индикаторов для коллекторов с регулирующими клапанами.

Code Код	Noten Примечание	☐	€
A32907AV	Grün /зелен.	50	-
A32907ABI	Weiß /белый	50	-



NC322

Griffschraube.

Винт для крепления ручки коллектора.

Code Код	Maß Размер	☐	☐	€
NC32203Q	3/16"	50	-	-



A345

Nutzerplattenbausatz für Knopf Art.-Nr. A32907.

Комплект пластиковых индикаторов для ручки арт. A32907.

Code Код	Noten Примечание	☐	€
A34504AB	Blau /синий	-	-
A34504AR	Rot /красный	-	-



A32908

Rot / Blau-Schnappknopf für Verteiler mit Regelventil.

Ручка красная/синяя для коллекторов с регулирующими клапанами.

Code Код	Noten Примечание	☐	€
A32908R	Rot /красный	50	-
A32908B	Blau /синий	50	-



A321

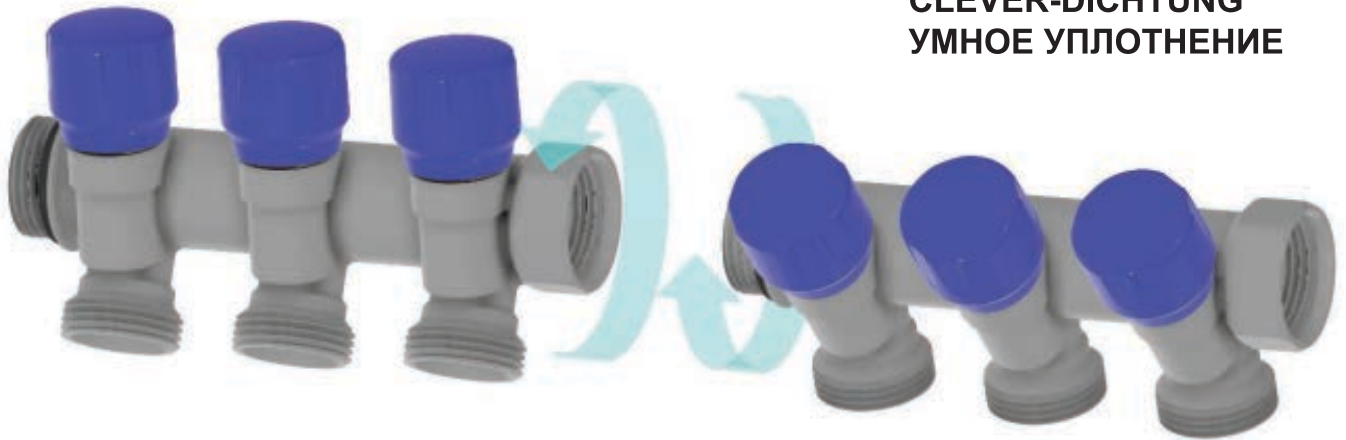
Verteiler Ventileinsatz.

Регулирующая вставка для коллекторов.

Code Код	Noten Примечание	Maß Размер	☐	€
A32107T	x 1"	3/8"	10	-
A32108T	x 3/4"	3/8"	10	-

*für Verteiler mit Schnappgriff C320/C520/C530
для коллекторов C320/C520/C530

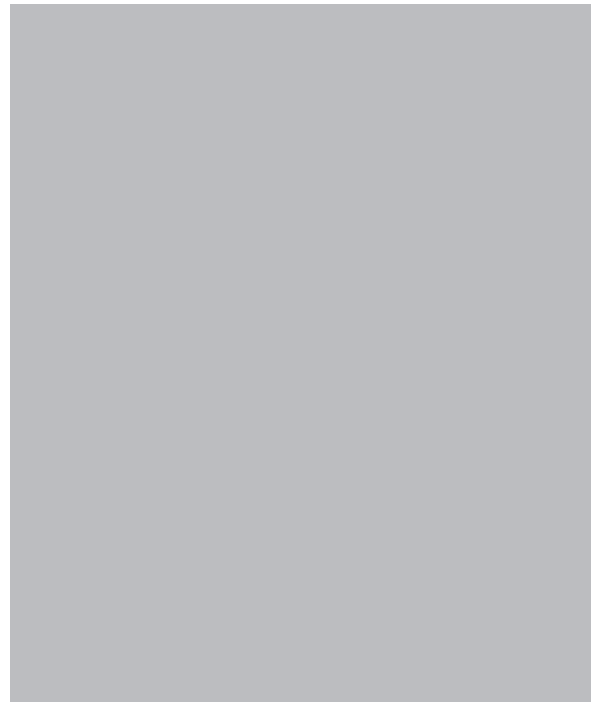
CLEVER-DICHTUNG
УМНОЕ УПЛОТНЕНИЕ



DIE GEWINDEVERSTELLUNG ERLAUBT, DASS DIE KOLLEKTOREN IMMER AUSGERICHTET SIND, WÄHREND DIE ERFORDERLICHE DICHTIGKEIT WIRD DURCH EINEN O-RING GARANTIERT.

СПЕЦИАЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ ПОЗВОЛЯЕТ МОНТИРОВАТЬ КОЛЛЕТОРЫ В ОДНУ ЛИНИЮ НАДЕЖНОСТЬ СОЕДИНЕНИЯ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ





.04



HEIZKÖRPERVENTILE UND ZUBEHÖR

КЛАПАНЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ
ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

SERIE "KV120PS _ KV120" / СЕРИЯ "KV120PS _ KV120"

mit Voreinstellung
С преднастройкой

KV121PS

Energierqualifizierungssatz, Eckventil mit Kupfer- oder Kunststoffrohranschluss.

Комплект клапанов угловой с преднастройкой, под медную или пластиковую трубу.



Code Код	Maß Размер			€
KV12100QPS	3/8X1/2"	1	20	-
KV12110QPS	1/2X1/2"	1	20	-
KV12121QPS	3/4X24-19	1	20	-

mit Voreinstellung
С преднастройкой

KV125PS

Energierqualifizierungssatz, Durchgangsventil mit Kupfer- oder Kunststoffrohranschluss.

Комплект клапанов прямой с преднастройкой, под медную или пластиковую трубу.



Code Код	Maß Размер			€
KV12500QPS	3/8X1/2"	1	20	-
KV12510QPS	1/2X1/2"	1	20	-
KV12521QPS	3/4X24-19	1	20	-

mit Voreinstellung
С преднастройкой

KV123PS

Energierqualifizierungssatz, Eckventil mit Stahlrohranschluss.

Комплект клапанов угловой с преднастройкой, под стальную трубу.



Code Код	Maß Размер			€
KV12300QPS	3/8X3/8	1	20	-
KV12310QPS	1/2X1/2"	1	20	-
KV12320QPS	3/4X3/4	1	20	-
KV12330QPS	1X1	1	20	-

mit Voreinstellung
С преднастройкой

KV127PS

Energierqualifizierungssatz, Durchgangsventil mit Stahlrohranschluss.

Комплект клапанов прямой с преднастройкой, под стальную трубу.



Code Код	Maß Размер			€
KV12700QPS	3/8X3/8	1	20	-
KV12710QPS	1/2X1/2"	1	20	-
KV12720QPS	3/4X3/4	1	20	-
KV12730QPS	1X1	1	20	-

mit Voreinstellung
С преднастройкой

KV121

Energierqualifizierungssatz, Eckventil mit Kupfer- oder Kunststoffrohranschluss.

Комплект клапанов угловой, под медную или пластиковую трубу.



Code Код	Maß Размер			€
KV12100Q	3/8X1/2"	1	20	-
KV12110Q	1/2X1/2"	1	20	-
KV12121Q	3/4"X24-19	1	20	-

mit Voreinstellung
С преднастройкой

KV125

Energierqualifizierungssatz, Durchgangsventil mit Kupfer- oder Kunststoffrohranschluss.

Комплект клапанов прямой, под медную или пластиковую трубу.



Code Код	Maß Размер			€
KV12500Q	3/8"X1/2"	1	20	-
KV12510Q	1/2"X1/2"	1	20	-
KV12521Q	3/4X24-19	1	20	-

mit Voreinstellung
С преднастройкой

KV123

Energierqualifizierungssatz, Eckventil mit Stahlrohranschluss.

Комплект клапанов угловой, под стальную трубу.



Code Код	Maß Размер			€
KV12300Q	3/8"X3/8"	1	20	-
KV12310Q	1/2"X1/2"	1	20	-
KV12320Q	3/4"X3/4"	1	20	-
KV12330Q	1"X1"	1	20	-

mit Voreinstellung
С преднастройкой

KV127

Energierqualifizierungssatz, Durchgangsventil mit Stahlrohranschluss.

Комплект клапанов прямой, под стальную трубу.



Code Код	Maß Размер			€
KV12700Q	3/8"X3/8"	1	20	-
KV12710Q	1/2"X1/2"	1	20	-
KV12720Q	3/4"X3/4"	1	20	-
KV12730Q	1"X1"	1	20	-

Rohrabdeckungsroschette
Накладка на трубу
S. C. 109Voreinstellungsschlüssel
Ключ для преднастройки
S. C. 111Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы
S. C. 121-122-124Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы
S. C. 121-122-124Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEХ
S. C. 121-122-124

SERIE "V120PS" / СЕРИЯ "V120PS"

mit Voreinstellung
С преднастройкой



V121PS

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой с преднастройкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V12100QPS	3/8"	1/2"	1	100	-
V12102QPS	3/8"	3/4 EK	1	100	-
V12110QPS	1/2"	1/2"	1	100	-
V12112QPS	1/2"	3/4 EK	1	100	-
V12121QPS	3/4"	24-19	1	100	-

EK =Eurokonus

mit Voreinstellung
С преднастройкой



V125PS

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой с преднастройкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V12500QPS	3/8"	1/2"	1	100	-
V12502QPS	3/8"	3/4 EK	1	100	-
V12510QPS	1/2"	1/2"	1	100	-
V12512QPS	1/2"	3/4 EK	1	100	-
V12521QPS	3/4"	24-19	1	100	-

EK =Eurokonus

mit Voreinstellung
С преднастройкой



V123PS

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой с преднастройкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V12300QPS	3/8"	3/8" F	1	100	-
V12310QPS	1/2"	1/2" F	1	100	-
V12320QPS	3/4"	3/4" F	1	100	-
V12330QPS	1"	1" F	1	100	-

mit Voreinstellung
С преднастройкой



V127PS

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой с преднастройкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V12700QPS	3/8"	3/8" F	1	100	-
V12710QPS	1/2"	1/2" F	1	100	-
V12720QPS	3/4"	3/4" F	1	100	-
V12730QPS	1"	1" F	1	100	-



Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 107



Rohrdeckungsrosette
Накладка на трубу

S. C. 109



Voreinstellungsschlüssel
Ключ для преднастройки

S. C. 111



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы

S. C. 121-122-124



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-122-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

S. C. 121-122-124

SERIE "V130 _V120" THERMO / СЕРИЯ "V130 _V120"



EK =Eurokonus

V131

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V13100Q	3/8"	1/2"	1	100	-
V13102Q	3/8"	3/4 EK	1	100	-
V13110Q	1/2"	1/2"	1	100	-
V13112Q	1/2"	3/4 EK	1	100	-
V13121Q	3/4"	24-19	1	100	-



EK =Eurokonus

V121

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V12100Q	3/8"	1/2"	1	100	-
V12102Q	3/8"	3/4 EK	1	100	-
V12110Q	1/2"	1/2"	1	100	-
V12112Q	1/2"	3/4 EK	1	100	-
V12121Q	3/4"	24-19	1	100	-



EK =Eurokonus

V135

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V13500Q	3/8"	1/2"	1	100	-
V13502Q	3/8"	3/4 EK	1	100	-
V13510Q	1/2"	1/2"	1	100	-
V13512Q	1/2"	3/4 EK	1	100	-
V13521Q	3/4"	24-19	1	100	-



EK =Eurokonus

V125

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V12500Q	3/8"	1/2"	1	100	-
V12502Q	3/8"	3/4 EK	1	100	-
V12510Q	1/2"	1/2"	1	100	-
V12512Q	1/2"	3/4 EK	1	100	-
V12521Q	3/4"	24-19	1	100	-



V133

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V13300Q	3/8"	3/8" F	1	100	-
V13310Q	1/2"	1/2" F	1	100	-
V13320Q	3/4"	3/4" F	1	100	-
V13330Q	1"	1" F	1	100	-



V123

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V12300Q	3/8"	3/8" F	1	100	-
V12310Q	1/2"	1/2" F	1	100	-
V12320Q	3/4"	3/4" F	1	100	-
V12330Q	1"	1" F	1	100	-



V137

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V13700Q	3/8"	3/8" F	1	100	-
V13710Q	1/2"	1/2" F	1	100	-
V13720Q	3/4"	3/4" F	1	100	-
V13730Q	1"	1" F	1	100	-



V127

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V12700Q	3/8"	3/8" F	1	100	-
V12710Q	1/2"	1/2" F	1	100	-
V12720Q	3/4"	3/4" F	1	100	-
V12730Q	1"	1" F	1	100	-



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Rohrdeckungsrossette
Накладка на трубу



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "V100" / СЕРИЯ "V100"



V101

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V10100Q	3/8"	1/2"	1	100	-
V10102Q	3/8"	3/4 EK	1	100	-
V10110Q	1/2"	1/2"	1	100	-
V10112Q	1/2"	3/4 EK	1	100	-
V10121Q	3/4"	24-19	1	100	-

EK =Eurokonus



V102

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V10200Q	3/8"	1/2"	1	100	-
V10202Q	3/8"	3/4 EK	1	100	-
V10210Q	1/2"	1/2"	1	100	-
V10212Q	1/2"	3/4 EK	1	100	-
V10221Q	3/4"	24-19	1	100	-

EK =Eurokonus



V105

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V10500Q	3/8"	1/2"	1	100	-
V10502Q	3/8"	3/4 EK	1	100	-
V10510Q	1/2"	1/2"	1	100	-
V10512Q	1/2"	3/4 EK	1	100	-
V10521Q	3/4"	24-19	1	100	-

EK =Eurokonus



V106

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V10600Q	3/8"	1/2"	1	100	-
V10602Q	3/8"	3/4 EK	1	100	-
V10610Q	1/2"	1/2"	1	100	-
V10612Q	1/2"	3/4 EK	1	100	-
V10621Q	3/4"	24-19	1	100	-

EK =Eurokonus

4



V103

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V10300Q	3/8"	3/8" F	1	100	-
V10310Q	1/2"	1/2" F	1	100	-
V10320Q	3/4"	3/4" F	1	100	-
V10330Q	1"	1" F	1	100	-



V104

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V10400Q	3/8"	3/8" F	1	100	-
V10410Q	1/2"	1/2" F	1	100	-
V10420Q	3/4"	3/4" F	1	100	-
V10430Q	1"	1" F	1	100	-



V107

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V10700Q	3/8"	3/8" F	1	100	-
V10710Q	1/2"	1/2" F	1	100	-
V10720Q	3/4"	3/4" F	1	100	-
V10730Q	1"	1" F	1	100	-



V108

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V10800Q	3/8"	3/8" F	1	100	-
V10810Q	1/2"	1/2" F	1	100	-
V10820Q	3/4"	3/4" F	1	100	-
V10830Q	1"	1" F	1	100	-



04. HEIZKÖRPERVENTILE UND ZUBEHÖR КЛАПАНЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

SERIE "V180_ V190" / СЕРИЯ "V180_ V190"

V192

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под медную или пластиковую трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V19202Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
V19212Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus

V196

Umsteuerventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной реверсивный, под медную или пластиковую трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V19602Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
V19612Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus

V193

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под стальную трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V19310Q	1/2"	1/2" F	1	50	-

V197

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной реверсивный, под стальную трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V19710Q	1/2"	1/2" F	1	50	-

V184

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под медную или пластиковую трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V18402Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
V18412Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus

V198

Umsteuer-Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный реверсивный, под медную или пластиковую трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V19802Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
V19812Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus

V185

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под стальную трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V18510Q	1/2"	1/2" F	1	50	-

V199

Umsteuerrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный реверсивный, под стальную трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V19910Q	1/2"	1/2" F	1	50	-



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Rohrdeckungsrosette
Накладка на трубу



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

S. C. 107

S. C. 109

S. C. 121-122-124

SERIE "V100-CORNER" / СЕРИЯ "V100-CORNER"



V1761Q

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический трехосевой, правый/левый, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V176102Q	3/8"	3/4" EK	2	40	-
V176112Q	1/2"	3/4" EK	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1741Q

Rechts/links-Koaxialventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной трехосевой, правый/левый, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V174102Q	3/8"	3/4" EK	2	40	-
V174112Q	1/2"	3/4" EK	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1763Q

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический трехосевой, правый/левый, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V176310Q	1/2"	1/2" F	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1743Q

Rechts/links-Koaxialventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной трехосевой, правый/левый, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V174310Q	1/2"	1/2" F	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1751Q

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический трехосевой, правый/левый, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V175102Q	3/8"	3/4" EK	2	40	-
V175112Q	1/2"	3/4" EK	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1742Q

Linker/rechter koaxialer Rücklaufverschraubung für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный трехосевой левый/правый, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V174202Q	3/8"	3/4" EK	2	40	-
V174212Q	1/2"	3/4" EK	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1753Q

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический трехосевой, правый/левый, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V175310Q	1/2"	1/2" F	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1744Q

Linker/rechter koaxialer Rücklaufverschraubung für Stahlrohr.

Клапан запорный трехосевой левый/правый, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V174410Q	1/2"	1/2" F	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Rohrabdeckungsosette
Накладка на трубу



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

04. HEIZKÖRPERVENTILE UND ZUBEHÖR КЛАПАНЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

SERIE "V110CSI" / СЕРИЯ "V110CSI"



V111CSI

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11100QCSI	3/8"	1/2"	1	100	-
V11110QCSI	1/2"	1/2"	1	100	-



V112CSI

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11200QCSI	3/8"	1/2"	1	100	-
V11210QCSI	1/2"	1/2"	1	100	-



V115CSI

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11500QCSI	3/8"	1/2"	1	100	-
V11510QCSI	1/2"	1/2"	1	100	-



V116CSI

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11600QCSI	3/8"	1/2"	1	100	-
V11610QCSI	1/2"	1/2"	1	100	-



V113CSI

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11300QCSI	3/8"	1/2"	1	100	-
V11310QCSI	1/2"	1/2"	1	100	-



V114CSI

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11400QCSI	3/8"	3/8" F	1	100	-
V11410QCSI	1/2"	1/2" F	1	100	-



V117CSI

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11700QCSI	3/8"	1/2"	1	100	-
V11710QCSI	1/2"	1/2"	1	100	-



V118CSI

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11800QCSI	3/8"	3/8" F	1	100	-
V11810QCSI	1/2"	1/2" F	1	100	-



Rohrabdeckungsrose
Накладка на трубу

S. C. 109



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE W110" / СЕРИЯ SERIE "V110"



V111

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11100Q	3/8"	1/2"	1	100	-
V11110Q	1/2"	1/2"	1	100	-
V11112Q	1/2"	3/4" EK	1	100	-

EK =Eurokonus



V112

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11200Q	3/8"	1/2"	1	100	-
V11210Q	1/2"	1/2"	1	100	-
V11212Q	1/2"	3/4" EK	1	100	-

EK =Eurokonus



V115

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11500Q	3/8"	1/2"	1	100	-
V11510Q	1/2"	1/2"	1	100	-
V11512Q	1/2"	3/4" EK	1	100	-

EK =Eurokonus



V116

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11600Q	3/8"	1/2"	1	100	-
V11610Q	1/2"	1/2"	1	100	-
V11612Q	1/2"	3/4" EK	1	100	-

EK =Eurokonus



V113

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11300Q	3/8"	3/8" F	1	100	-
V11310Q	1/2"	1/2" F	1	100	-



V114

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11400Q	3/8"	3/8" F	1	100	-
V11410Q	1/2"	1/2" F	1	100	-



V117

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11700Q	3/8"	3/8" F	1	100	-
V11710Q	1/2"	1/2" F	1	100	-



V118

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V11800Q	3/8"	3/8" F	1	100	-
V11810Q	1/2"	1/2" F	1	100	-



Rohrabdeckungsrosette
Накладка на трубу

S. C. 109



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-122-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "THERMO PIASTRE" / СЕРИЯ "THERMO PIASTRE"



EK =Eurokonus

V1375

Thermostatventil H-Doppelrohr. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический прямой, для двухтрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V137512Q	1/2"	3/4" EK	1	20	-



EK =Eurokonus

V1371

Thermostatventil H-Doppelrohr. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический угловой, для двухтрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V137112Q	1/2"	3/4" EK	1	20	-



EK =Eurokonus

V1385

Thermostatventil H-Doppelrohr. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический прямой с плоским уплотнением, для двухтрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V138512Q	3/4" F	3/4" EK	1	20	-



EK =Eurokonus

V1381

Thermostatventil H-Doppelrohr. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический угловой с плоским уплотнением, для двухтрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V138112Q	3/4" F	3/4" EK	1	20	-



EK =Eurokonus

V13815 [NEW]

Thermostatventil H-Doppelrohr. Winkel-/gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический угловой/ прямой единый корпус, для двухтрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V1381512Q	3/4" F	3/4" EK	1	20	-

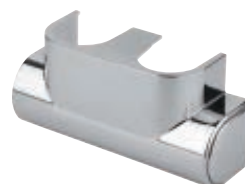


A1395

Kunststoff-Abdeckung für geraden Ventil Serie "Thermo-Platten".

Пластиковая накладка на корпус для угловых/прямых клапанов серии "Thermo Piastre".

Code Код			€	
für Ventile V1375/V1385/V13815 для клапанов V1375/V1385/V13815	A139500B	1	30	-
	A139500E	1	30	-



A1391

Kunststoff-Abdeckung für Winkel Ventil Serie "Thermo-Platten".

Пластиковая накладка на корпус для угловых клапанов серии "Thermo Piastre".

Code Код			€	
für Ventile V1371/V1381 для клапанов V1371/V1381	A139100B	1	30	-
	A139100E	1	30	-



Thermostatkopf
Термостатическая
головка
S. C. 107



Adapter mit O-RING
Переходник с O-RING
S. C. 84



Adapter mit O-RING
Переходник с O-RING
S. C. 84



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы

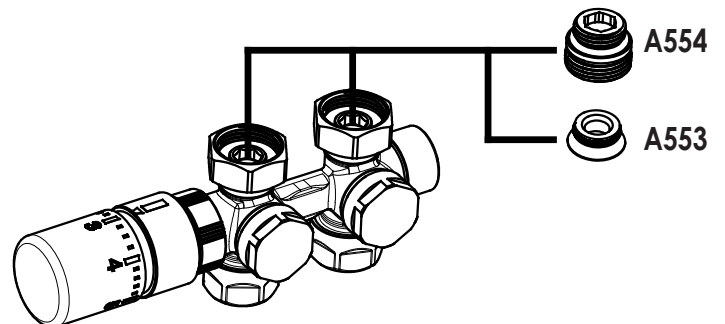
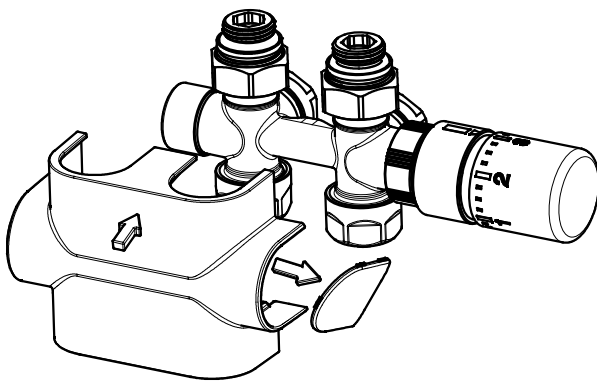
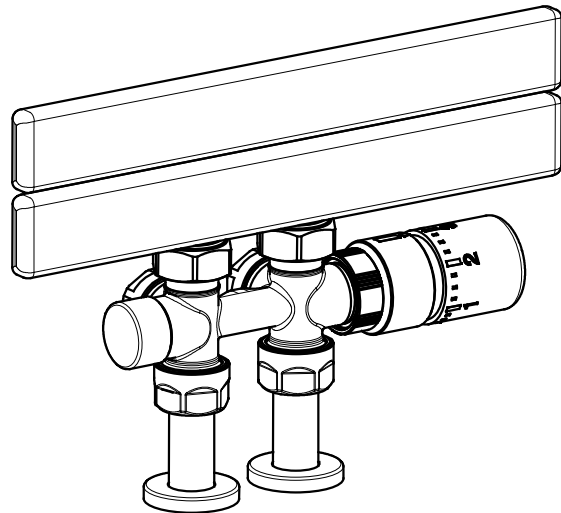
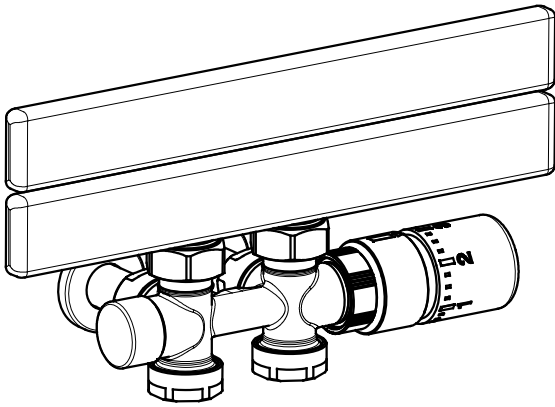
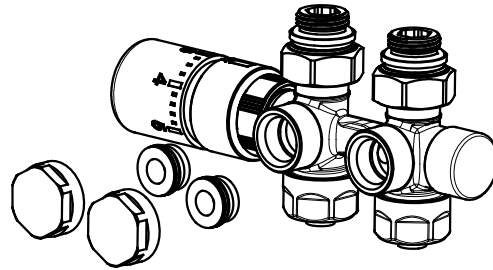
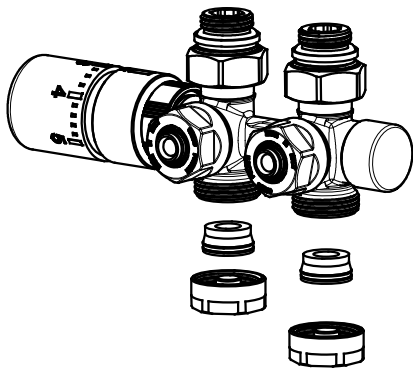


Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы
S. C. 121-122-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "THERMO PIASTRE" / СЕРИЯ "THERMO PIASTRE"



Thermostatkopf
Термостатическая
головка
S. C. 107



Adapter mit O-RING
Переходник с O-RING
S. C. 84



Adapter mit O-RING
Переходник с O-RING
S. C. 84



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы
S. C. 121-122-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "PIASTRE" / СЕРИЯ "PIASTRE"



V711

"H"-Eckventil mit By-Pass, flachdichtend. Achsabstand 50 mm.

Узел для нижнего подключения радиаторов угловой с байпасом, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V71112Q	3/4" F	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



V731

Einzelne Eckventil, flachdichtend.

Клапан одинарный угловой для нижнего подключения радиаторов, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V73112Q	3/4" F	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



V715

"H"-Durchgangsventil mit By-Pass, flachdichtend. Achsabstand 50 mm.

Узел для нижнего подключения радиаторов прямой с байпасом, под стальную трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V71512Q	3/4" F	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



V735

Einzelne Durchgangsventil, flachdichtend.

Клапан одинарный прямой для нижнего подключения радиаторов под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V73512Q	3/4" F	3/4" EK	1	100	-

EK =Eurokonus



V721

"H"-Eckventil, flachdichtend. Achsabstand 50 mm.

Узел для нижнего подключения радиаторов угловой, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V72112Q	3/4" F	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



A554

Reduzierstück mit O-RING.

Переходник конический с прокладкой O-RING.

flachdichtend/плоский

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A55400T	1/2"	3/4"	10	200	-
A55401T	1/2"	3/4"	10	200	-

konisch/конический

EK =Eurokonus



V725

"H"-Durchgangsventil, flachdichtend. Achsabstand 50 mm.

Узел для нижнего подключения радиаторов прямой, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V72512Q	3/4" F	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



A553

Konischer Adapter mit O-RING.

Переходник конический с кольцевым уплотнением.

Code Код			€
A55300T	10	200	-

A55400T



A55401T



A55300T



Universelle einrohrlige 2-Loch-Rosette
Накладка на трубу универсальная
двойная
S. C. 110



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "MONO/BITUBO" / СЕРИЯ "MONO/BITUBO"



V165

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Variabler Achsabstand 35 ÷ 40 mm.

Узел термостатический для одно/двухтрубных систем, под пластиковую или медную трубу. Регулируемое межосевое расстояние 35-40 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V16511Q	1/2"	24-19	1	50	-
V16521Q	3/4"	24-19	1	50	-
V16531Q	1"	24-19	1	50	-



V157

PM5 Einrohrventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 38 mm.

Узел ручной для однотрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 38 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V15711Q	1/2"	24-19	1	50	-
V15721Q	3/4"	24-19	1	50	-
V15731Q	1" DX	24-19	1	50	-
V15741Q	1" SX	24-19	1	50	-



V153

Einrohrventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35 mm.

Узел ручной 4-ходовой для однотрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V15311Q	1/2"	24-19	1	50	-
V15321Q	3/4"	24-19	1	50	-



V159Q

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35 mm.

Узел термостатический для одно/двухтрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
einrohr/однотрубн. V15911Q	1/2"	24-19	1	50	-
V15921Q	3/4"	24-19	1	50	-
V15931Q	1"	24-19	1	50	-
zweirohr/двухтрубн. V15911QSB	1/2"	24-19	1	50	-
V15921QSB	3/4"	24-19	1	50	-



V154

Einrohrventil mit externer Sonde, Anschlüsse für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35 mm.

Узел ручной 4-ходовой для однотрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V15411Q	1/2"	24-19	1	50	-



V155

Monolux Einrohrventil mit verstellbaren Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohre. Variabler Achsabstand 50 ÷ 55 mm.

Узел 4-ходовой для однотрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Регулируемое межосевое расстояние 50-55 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V15510Q	1/2"	1/2" F	10	50	-
V15520Q	3/4"	1/2" F	10	50	-
V15530Q	1" DX	1/2" F	10	50	-
V15540Q	1" SX	1/2" F	10	50	-



V160

Einrohrthermostatventil mit externer Sonde, Anschlüsse für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35 mm.

Узел термостатический 4-ходовой для однотрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V16011Q	1/2"	24-19	1	50	-
V16021Q	3/4"	24-19	1	50	-



Thermostatkopf
Термостатическая головка

S. C. 107



Thermostatkopf
Термостатическая головка



Universelle einrohrige 2-Loch-Rosette
Накладка на трубу универсальная двойная

S. C. 110



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-122-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "MONO/BITUBO" / СЕРИЯ "MONO/BITUBO"

**V161**

Einrohrthermostatventil mit Anschlüsse für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35 mm.

Узел термостатический 4-ходовой для однотрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V161T11Q	1/2"	24-19	1	50	-

**V150**

Doppelrohrventil "PM10" mit Einstellung, Anschlüsse für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 34 mm.

Узел для двухтрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 34 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V150T10Q	1/2"	1/2"	1	50	-

**V162**

Einrohrventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35 mm.

Узел 4-ходовой для однотрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V162T11Q	1/2"	24-19	1	50	-

**V8775Q**

Ein-/Zweirohrventil mit By-Pass, seitlicher Anschluss. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm.

Узел прямой для одно/двухтрубных систем с байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V8775T2Q	1/2"	3/4" EK	1	20	-

**V819Q**

Einrohr-Thermostatventil mit einstellbarem By-Pass, mittlerer Anschluss. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35 mm.

Узел термостатический прямой для однотрубных систем, с регулируемым байпасом, с центральным подключением, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V819T2Q	3/4"	3/4" EK	1	20	-



Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 107



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Universelle einrohrige 2-Loch-Rosette
Накладка на трубу универсальная
двойная

S. C. 110



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-122



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "MONO_BITUBO" / СЕРИЯ "MONO_BITUBO"



V182

Ein-/Zweirohreckverteiler mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm.

Узел распределительный угловой 2/4-ходовой, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
----------	------------	-----------------------	--	---

zweirohr/двухтрубн.	V18212Q	1/2"	3/4" EK	1 50 -
einrohr/однотрубн.	V182512Q	1/2"	3/4" EK	1 50 -



V183

Ein-/Zweirohrdurchgangsverteiler mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm.

Узел распределительный прямой 2/4 ходовой, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
----------	------------	-----------------------	--	---

zweirohr/двухтрубн.	V18312Q	1/2"	3/4" EK	1 50 -
einrohr/однотрубн.	V183512Q	1/2"	3/4" EK	1 50 -



KV183_184

Gerader Mono-/Doppelrohrverteiler mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohre. Achsabstand 40 mm.

Комплект с термостатическим реверсивных клапаном для подключения радиатора, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
----------	------------	-----------------------	--	---

zweirohr/двухтрубн.	KV183_18412Q	1/2"	3/4" EK	1 50 -
einrohr/однотрубн.	KV183_184512Q	1/2"	3/4" EK	1 50 -



V186

Durchgangsthermostatventil mit gebogener Rohrverschraubung, für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический с угловым фитингом, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
----------	------------	-----------------------	--	---

V18612Q	1/2"	3/4" EK	1 50 -
----------------	------	---------	--------



V187

Durchgangsthermostatventil mit gebogener Rohrverschraubung, für Stahlrohr.

Клапан термостатический с угловым фитингом, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
----------	------------	-----------------------	--	---

V18710Q	1/2"	1/2" F	1 50 -
----------------	------	--------	--------



V188

Durchgangventil mit gebogener Rohrverschraubung, für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной с угловым фитингом, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
----------	------------	-----------------------	--	---

V18811Q	1/2"	24-19	1 50 -
V18812Q	1/2"	3/4" EK	1 50 -



V189

Durchgangventil mit gebogener Rohrverschraubung, für Stahlrohr.

Клапан ручной с угловым фитингом, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
----------	------------	-----------------------	--	---

V18910Q	1/2"	1/2" F	1 50 -
----------------	------	--------	--------



Thermostatkopf
Термостатическая головка

S. C. 107



Thermostatkopf
Термостатическая головка

S. C. 109



Rohrabdeckungsrosette
Накладка на трубу



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-122-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

04. HEIZKÖRPERVENTILE UND ZUBEHÖR КЛАПАНЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

SERIE "MONO/BITUBO" / СЕРИЯ "MONO/BITUBO"



V72111

Gerader Durchflussumrichter mit Absperrventilen. Achsabstand 50 mm.

Узел прямой для преобразования потоков, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V7211112Q	3/4" F	3/4" EK	1	50	-



V72115

Eck-Durchflussumrichter mit Absperrventilen. Achsabstand 50 mm.

Узел угловой для преобразования потоков, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V7211512Q	3/4" F	3/4" EK	1	50	-



Rohrabdeckungsrosette
Накладка на трубу

S. C. 109



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PE-X

SERIE "FIRST THERMO" / СЕРИЯ "FIRST THERMO"



V1421

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V142101_	3/8"	24-19	1	-	-
V142111_	1/2"	24-19	1	-	-



V1425

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V142501_	3/8"	24-19	1	-	-
V142511_	1/2"	24-19	1	-	-



V1423

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V142310_*	1/2"	1/2"	1	-	-



V1427

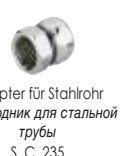
Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V142710_*	1/2"	1/2"	1	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце кода указать покрытие Hexmetal./пример.: A55600R



SERIE "FIRST THERMO" / СЕРИЯ "FIRST THERMO"



V1411

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V141101_*	3/8"	24-19	1	-	-
V141111_*	1/2"	24-19	1	-	-



V1415

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V141501_*	3/8"	24-19	1	-	-
V141511_*	1/2"	24-19	1	-	-



V1413

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V141310_*	1/2"	1/2"	1	-	-



V1417

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V141710_*	1/2"	1/2"	1	-	-

CB



Chrom, poliert
Блестящий хром

E



Weiß
Белый

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце кода указать покрытие *Exempel*. / пример.: A55600R



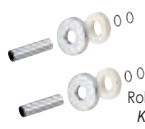
Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 238



Rohrabdeckungsrosette
Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на
трубу

S. C. 241



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы

S. C. 123



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 123



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной
трубы

S. C. 235

SERIE "FIRST" / СЕРИЯ "FIRST"



V1401

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V140101_*	3/8"	24-19	1	-	-
V140111_*	1/2"	24-19	1	-	-



V1405

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V140501_*	3/8"	24-19	1	-	-
V140511_*	1/2"	24-19	1	-	-



V1403

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
-V140310_*	1/2"	1/2"	1	-	-



V1407

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V140710_*	1/2"	1/2"	1	-	-

CB



Chrom, poliert
Блестящий хром

E



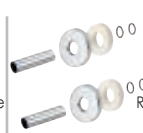
Weiß
Белый

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце кода указать покрытие *Exempel*, / пример.: A55600R



Rohrabdeckungsroseette
Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 123



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

S. C. 235

04. HEIZKÖRPERVENTILE UND ZUBEHÖR КЛАПАНЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

SERIE "FIRST" / СЕРИЯ "FIRST"



V1402

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V140201_*	3/8"	24-19	1	-	-
V140211_*	1/2"	24-19	1	-	-



V1406

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V140601_*	3/8"	24-19	1	-	-
V140611_*	1/2"	24-19	1	-	-



V1404

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V140410_*	1/2"	1/2"	1	-	-



V1408

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V140810_*	1/2"	1/2"	1	-	-

CB



Chrom, poliert
Блестящий хром

E



Weiß
Белый

Die Oberflächenbehandlung im Code angeben / В конце кода указать покрытие *Extrap.*/пример.: A55600R



Rohrabdeckungsrosette
Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 123



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

S. C. 235

SERIE "FIRST REVERSA" / СЕРИЯ "FIRST REVERSA"

V192CB

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под медную или пластиковую трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V19211_*	1/2"	24-19	1	-

V19211_* 1/2" 24-19 1 - -

V196CB

Umsteuerventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной реверсивный, под медную или пластиковую трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V19611_*	1/2"	24-19	1	-

V19611_* 1/2" 24-19 1 - -

V193CB

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под стальную трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V19310_*	1/2"	1/2" F	1	-

V19310_* 1/2" 1/2" F 1 - -

V197CB

Umsteuerventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной реверсивный, под стальную трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V19710_*	1/2"	1/2" F	1	-

V19710_* 1/2" 1/2" F 1 - -

V184CB

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под медную или пластиковую трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V18411_*	1/2"	24-19	1	-

V18411_* 1/2" 24-19 1 - -

V198CB

Umsteuer-Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный реверсивный, под медную или пластиковую трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V19811_*	1/2"	24-19	1	-

V19811_* 1/2" 24-19 1 - -

V185CB

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под стальную трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V18510_*	1/2"	1/2" F	1	-

V18510_* 1/2" 1/2" F 1 - -

V199CB

Umsteuer-Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный реверсивный, под стальную трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V19910_*	1/2"	1/2" F	1	-

V19910_* 1/2" 1/2" F 1 - -

CB



Chrom, poliert
Блестящий хром

E



Weiß
Белый

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце кода указать покрытие *Extempore*, пример.: A55600R



Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 238



Rohrabdeckungsrose
Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 123



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

S. C. 235

SERIE "FIRST-CORNER" / СЕРИЯ "FIRST-CORNER"



V1761

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический трехосевой, правый/левый, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V176102_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-
V176112_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1741

Rechts/links-Koaxialventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной трехосевой, правый/левый, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V174102_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-
V174112_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1763

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический трехосевой, правый/левый, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V176310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1743

Rechts/links-Koaxialventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной трехосевой, правый/левый, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V174310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1751

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический трехосевой, правый/левый, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V175102_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-
V175112_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1742

Linker/rechter koaxialer Rücklaufverschraubung für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный трехосевой левый/правый, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V174202_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-
V174212_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1753

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический трехосевой, правый/левый, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V175310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1744

Linker/rechter koaxialer Rücklaufverschraubung für Stahlrohr.

Клапан запорный трехосевой левый/правый, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V174410_*	1/2"	1/2" F	1	-	-

DX: recht/правый
SX: links/левый

CB



Chrom, poliert
Блестящий хром

E



Weiß
Белый

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце кода указать покрытие Eкстрeм./пример.: A55600R



Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 238



Rohrdeckungsrose
Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 123-235



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "FIRST PIASTRE-50" / СЕРИЯ "FIRST PIASTRE-50"



V1371CB

Thermostatventil H-Doppelrohr. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический угловой, для двухтрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

EK =Eurokonus

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V137112_*	1/2"	3/4" EK	1	-



V1375CB

Thermostatventil H-Doppelrohr. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический прямой, для двухтрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

EK =Eurokonus

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V137512_*	1/2"	3/4" EK	1	-



V1381CB

Thermostatventil H-Doppelrohr. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический угловой с плоским уплотнением, для двухтрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

EK =Eurokonus

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V138112_*	3/4" F	3/4" EK	1	-



V1385CB

Thermostatventil H-Doppelrohr. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический прямой с плоским уплотнением, для двухтрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

EK =Eurokonus

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V138512_*	3/4" F	3/4" EK	1	-



V721CB

"H"-Ventil, flachdichtend. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел для нижнего подключения радиаторов угловой, под медную или пластиковую трубу.

EK =Eurokonus

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V72112_*	3/4" F	3/4" EK	1	-



V725CB

"H"-Ventil, flachdichtend. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел для нижнего подключения радиаторов прямой, под медную или пластиковую трубу.

EK =Eurokonus

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom, poliert Блест.хром	€ Weiß Белый
V72512_*	3/4" F	3/4" EK	1	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце кода указать покрытие Ехетреп./пример.: A55600R



Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 238



Rohrdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 242

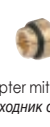


Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы

S. C. 236



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter mit O-RING
Переходник с O-RING

S. C. 84



Adapter mit O-RING
Переходник с O-RING

S. C. 84

SERIE "TOP THERMO" / СЕРИЯ "TOP THERMO"



V511

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V51101Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
V51111Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



V521

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V52101Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
* V52111Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-
* V52111QPS	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus

PS =mit Voreinstellung/
с преднастройкой



V515

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V51501Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
V51511Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



V525

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V52501Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
* V52511Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-
* V52511QPS	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus

PS =mit Voreinstellung/
с преднастройкой



V513

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V51300Q	3/8"	3/8" F	1	50	-
V51310Q	1/2"	1/2" F	1	50	-



V523

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V52300Q	3/8"	3/8" F	1	50	-
* V52310Q	1/2"	1/2" F	1	50	-
* V52310QPS	1/2"	1/2" F	1	50	-

PS =mit Voreinstellung/
с преднастройкой



V517

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V51700Q	3/8"	3/8" F	1	50	-
V51710Q	1/2"	1/2" F	1	50	-



V527

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V52700Q	3/8"	3/8" F	1	50	-
* V52710Q	1/2"	1/2" F	1	50	-
* V52710QPS	1/2"	1/2" F	1	50	-

PS =mit Voreinstellung/
с преднастройкой



Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 107



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Rohrabdeckungsrosette
Накладка на трубу

S. C. 109



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "TOP MANUALE" / СЕРИЯ "TOP MANUALE"



V501

Eckenventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V50101Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
V50111Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



V502

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V50201Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
V50211Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



V505

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V50501Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
V50511Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



V506

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V50601Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
V50611Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



V503

Eckenventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V50300Q	3/8"	3/8" F	1	50	-
V50310Q	1/2"	1/2" F	1	50	-



V504

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V50400Q	3/8"	3/8" F	1	50	-
V50410Q	1/2"	1/2" F	1	50	-



V507

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V50700Q	3/8"	3/8" F	1	50	-
V50710Q	1/2"	1/2" F	1	50	-



V508

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V50800Q	3/8"	3/8" F	1	50	-
V50810Q	1/2"	1/2" F	1	50	-



Rohrabdeckungsrosette
Накладка на трубу

S. C. 109



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "TOP COASSIALE" / СЕРИЯ "TOP COASSIALE"



V761Q

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический трехосевой для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V76101Q_	3/8"	3/4" EK	1	40	-
V76111Q_	1/2"	3/4" EK	1	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V741Q

Rechts/links-Koaxialventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной трехосевой для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V74101Q_	3/8"	3/4" EK	1	40	-
V74111Q_	1/2"	3/4" EK	1	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V763Q

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический трехосевой для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V76310Q_	1/2"	1/2" F	1	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V743Q

Rechts/links-Koaxialventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной трехосевой для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V74310Q_	1/2"	1/2" F	1	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V751Q

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический трехосевой для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V75101Q_	3/8"	3/4" EK	1	40	-
V75111Q_	1/2"	3/4" EK	1	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V742Q

Linker/rechter koaxialer Rücklaufverschraubung für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный трехосевой для левого/правого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V74201Q_	3/8"	3/4" EK	1	40	-
V74211Q_	1/2"	3/4" EK	1	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V753Q

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический трехосевой для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V75310Q_	1/2"	1/2" F	1	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V744Q

Linker/rechter koaxialer Rücklaufverschraubung für Stahlrohr.

Клапан запорный трехосевой для левого/правого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V74410Q_	1/2"	1/2" F	1	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Rohrabdeckungsosette
Накладка на трубу



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "TOP REVERSA" / СЕРИЯ "TOP REVERSA"



V631Q

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V63101Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
V63111Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



V601Q

Umsteuerventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной реверсивный, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V60101Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
V60111Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



V633Q

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V63310Q	1/2"	1/2" F	1	50	-



V603Q

Umsteuerventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной реверсивный, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V60310Q	1/2"	1/2" F	1	50	-

4



V611Q

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V61101Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
V61111Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



V602Q

Umsteuerrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный реверсивный, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V60201Q	3/8"	3/4" EK	1	50	-
V60211Q	1/2"	3/4" EK	1	50	-

EK =Eurokonus



V613Q

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V61310Q	1/2"	1/2" F	1	50	-



V604Q

Umsteuerrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный реверсивный, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V60410Q	1/2"	1/2" F	1	50	-



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Rohrabdeckungsrosette
Накладка на трубу



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

S. C. 107

S. C. 109

S. C. 121-124

SERIE "TOP-COMBI" / СЕРИЯ "TOP-COMBI"



V1301Q

Kombiniertes rechtes / linkes Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический комбинированный для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V130112Q_	1/2"	3/4" EK	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый
EK =Eurokonus



V1303Q

Kombiniertes rechtes / linkes Thermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический комбинированный для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V130310Q_	1/2"	1/2" F	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый
EK =Eurokonus



V1201Q

Kombiniertes rechtes / linkes Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический комбинированный для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V120112Q_	1/2"	3/4" EK	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1203Q

Kombiniertes rechtes / linkes Thermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический комбинированный для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V120310Q_	1/2"	1/2" F	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1101Q

Kombiniertes rechtes / linkes Ventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной комбинированный для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V110112Q_	1/2"	3/4" EK	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый
EK =Eurokonus



V1103Q

Kombiniertes rechtes / linkes Ventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной комбинированный для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V110310Q_	1/2"	1/2" F	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый
EK =Eurokonus



V1102Q

Kombiniertes linkes / rechtes Rücklaufverschraubung für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный комбинированный для левого/правого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V110212Q_	1/2"	3/4" EK	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



V1104Q

Kombiniertes linkes / rechtes Rücklaufverschraubung für Stahlrohr.

Клапан запорный комбинированный для левого/правого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V110410Q_	1/2"	1/2" F	2	40	-

DX: recht/правый
SX: links/левый



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Rohrabdeckungsrosette
Накладка на трубу



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "TOP 50" / СЕРИЯ "TOP 50"

V421Q



Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем с байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V42110Q	1/2"	3/4" EK	1	20	-
V42110QSB	1/2"	3/4" EK	1	20	-

mit By-Pass/с байпасом
zweirohr/двухтрубн.

EK =Eurokonus

V375Q



Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем с байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V37510Q	1/2"	3/4" EK	1	20	-
V37510QSB	1/2"	3/4" EK	1	20	-

mit By-Pass/с байпасом
zweirohr/двухтрубн.

EK =Eurokonus

V425Q



Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем с байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V42510Q	1/2"	3/4" EK	1	20	-
V42510QSB	1/2"	3/4" EK	1	20	-

mit By-Pass/с байпасом
zweirohr/двухтрубн.

EK =Eurokonus

V481Q



Ein-/Zweirohr-Ventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел ручной угловой для одно/двухтрубных систем с байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V48110Q	1/2"	3/4" EK	1	20	-
V48110QSB	1/2"	3/4" EK	1	20	-

mit By-Pass/с байпасом
zweirohr/двухтрубн.

EK =Eurokonus

V371Q



Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем с байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V37110Q	1/2"	3/4" EK	1	20	-
V37110QSB	1/2"	3/4" EK	1	20	-

mit By-Pass/с байпасом
zweirohr/двухтрубн.

EK =Eurokonus

V485Q



Ein-/Zweirohr-Ventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел ручной прямой для одно/двухтрубных систем с байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V48510Q	1/2"	3/4" EK	1	20	-
V48510QSB	1/2"	3/4" EK	1	20	-

mit By-Pass/с байпасом
zweirohr/двухтрубн.

EK =Eurokonus



Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 107



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Universelle einrohrige 2-Loch-Rosette
Накладка на трубу универсальная
двойная

S. C. 110



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "TWIN 50-SWIVEL" / СЕРИЯ "TWIN 50-SWIVEL"



V9113Q

Drehbares Thermostatventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический поворотный с ручным управлением (прямой/угловой), под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V9113012Q	1/2"	3/4" EK	1	20	-

EK =Eurokonus



V9110Q

Schwenkventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел ручной поворотный (прямой/угловой), под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V9110012Q	1/2"	3/4" EK	1	20	-

EK =Eurokonus



V9112Q

Drehbares Thermostatventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический поворотный (прямой/угловой), под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V9112012Q	1/2"	3/4" EK	1	20	-

EK =Eurokonus



A9195 NEW

Kunststoff-Abdeckung für geraden Ventil Serie "Twin-50 Swivel".

Пластиковая накладка на корпус для клапанов серии "Twin-50 Swivel".

Code Код			€
A919500B	1	30	-
A919500E	1	30	-



Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 107



Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 110



Universelle einrohrige 2-Loch-Rosette
Накладка на трубу универсальная
двойная

S. C. 110



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "TOP ONE" / СЕРИЯ "TOP ONE"



V811Q

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung, mittlerer Anschluss. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35/40/50 mm.

Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35/40/50 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
-------------	------------------------------	---------------	--------------------------	--	--	---

einrohr/однотрубн.

V8111Q35	35	1/2"	24-19	1	20	-
V81112Q	40	1/2"	3/4" EK	1	20	-
V81112Q50	50	1/2"	3/4" EK	1	20	-

EK =Eurokonus



V865Q

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung, mittlerer Anschluss. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40/50 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40-50 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
-------------	------------------------------	---------------	--------------------------	--	--	---

V86512Q	40	1/2"	3/4" EK	1	20	-
V86512Q50	50	1/2"	3/4" EK	1	20	-

EK =Eurokonus



V815Q

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung, mittlerer Anschluss. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35/40/50 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35/40/50 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
-------------	------------------------------	---------------	--------------------------	--	--	---

einrohr/однотрубн.

V81511Q35	35	1/2"	24-19	1	20	-
V81512Q	40	1/2"	3/4" EK	1	20	-
V81512Q50	50	1/2"	3/4" EK	1	20	-

EK =Eurokonus



V871Q

Ein-/Zweirohr-Ventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung, mittlerer Anschluss. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm.

Узел ручной угловой для одно/двухтрубных систем, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
-------------	------------------------------	---------------	--------------------------	--	--	---

V87112Q	40	1/2"	3/4" EK	1	20	-
----------------	----	------	---------	---	----	---

EK =Eurokonus



V861Q

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung, mittlerer Anschluss. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40/50 mm.

Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем для радиаторов с системой ТКМ, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
-------------	------------------------------	---------------	--------------------------	--	--	---

V86112Q	40	1/2"	3/4" EK	1	20	-
V86112Q50	50	1/2"	3/4" EK	1	20	-

EK =Eurokonus



V875Q

Ein-/Zweirohr-Ventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung, mittlerer Anschluss. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm. Ventil kompatibel mit ТКМ.

Узел ручной прямой для одно/двухтрубных систем, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
-------------	------------------------------	---------------	--------------------------	--	--	---

V87512Q	40	1/2"	3/4" EK	1	20	-
----------------	----	------	---------	---	----	---

EK =Eurokonus



Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 107



Thermostatkopf
Термостатическая
головка



Rohrdeckungsrose
Накладка на трубу

S. C. 109



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 121-124



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "TOP-ONE TKM" / СЕРИЯ "TOP-ONE TKM"

V811QTKM



Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung, mittlerer Anschluss. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40-50 mm.

Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем для радиаторов с системой ТКМ, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

EK =Eurokonus

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V81112QTKM	40	3/4"	3/4" EK	1 20	-
V81112QTKM50	50	3/4"	3/4" EK	1 20	-

V865QTKM



Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung, mittlerer Anschluss. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40/50 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем для радиаторов с системой ТКМ, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

EK =Eurokonus

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V86512QTKM	40	3/4"	3/4" EK	1 20	-
V86512QTKM50	50	3/4"	3/4" EK	1 20	-

V815QTKM



Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung, mittlerer Anschluss. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40/50 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем для радиаторов с системой ТКМ, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

EK =Eurokonus

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V81512QTKM	40	3/4"	3/4" EK	1 20	-
V81512QTKM50	50	3/4"	3/4" EK	1 20	-

V871QTKM



Ein-/Zweirohr-Ventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung, mittlerer Anschluss. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm.

Узел ручной угловой для одно/двухтрубных систем для радиаторов с системой ТКМ, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

EK =Eurokonus

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V87112QTKM	40	3/4"	3/4" EK	1 20	-

V861QTKM



Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung, mittlerer Anschluss. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40/50 mm.

Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем для радиаторов с системой ТКМ, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

EK =Eurokonus

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V86112QTKM	40	3/4"	3/4" EK	1 20	-
V86112QTKM50	50	3/4"	3/4" EK	1 20	-

V875QTKM



Ein-/Zweirohr-Ventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung, mittlerer Anschluss. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm. Ventil kompatibel mit TKM.

Узел ручной прямой для одно/двухтрубных систем для радиаторов с системой ТКМ, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

EK =Eurokonus

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V87512QTKM	40	3/4"	3/4" EK	1 20	-

Thermostalkopf
Термостатическая
головкаThermostalkopf
Термостатическая
головкаUniverselle einrohrige 2-Loch-Rosette
Накладка на трубу универсальная
двойная
S. C. 110Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубыAdapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубыAdapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

S. C. 121-124

FAN-COILS VENTILE / КЛАПАНЫ ДЛЯ ФАНКОЙЛОВ



V172

2-Wege-Fan-Coils Ventile, IG-Anschlüsse, M30x1,5.

Клапан 2-ходовой для фанкойлов, с внутренней резьбой, присоединение M30x1,5.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
V17210_	1/2"	1/2" F	1	50	-	-
V17220_	3/4"	3/4" F	1	50	-	-
V17230_	1"	1" F	1	50	-	-



V170

2-Wege-Fan-Coils Ventile, AG-Anschlüsse, M30x1,5.

Клапан 2-ходовой для фанкойлов, с наружной резьбой, присоединение M30x1,5.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
V17010_	1/2"	1/2" M	1	50	-	-
V17020_	3/4"	3/4" M	1	50	-	-
V17030_	1"	1" M	1	50	-	-



V173

3-Wege-Fan-Coils Ventile, IG-Anschlüsse, M30x1,5.

Клапан 3-ходовой для фанкойлов, с внутренней резьбой, присоединение M30x1,5.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
V17320_	3/4"	3/4" F	1	50	-	-
V17330_	1"	1" F	1	50	-	-



V171

3-Wege-Fan-Coils Ventile, AG-Anschlüsse, M30x1,5.

Клапан 3-ходовой для фанкойлов, с наружной резьбой, присоединение M30x1,5.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
V17120_	3/4"	3/4" M	1	50	-	-
V17130_	1"	1" M	1	50	-	-



V174 NEW

3-Wege-Fan-Coils Ventile, 4 AG-Anschlüsse, M30x1,5, wechselnder Achsabstand 40/50 mm.

Клапан 3-ходовой для фанкойлов, 4 выхода с наружной резьбой, M30x1,5. Регулируемое межосевое расстояние 40/50 мм.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
V17420_	3/4"	3/4" M	1	50	-	-



Thermostatkopf mit integrierter Steuerung
Термостатическая головка с погружным датчиком



Elektrothermischer Stellantrieb
Электропривод
S. C. 51



Modulierender elektrothermischer Stellantrieb
Электропривод модулирующий

ZUBEHÖR FÜR FAN-COILS VENTILE / АКСЕССУАРЫ КЛАПАНЫ ДЛЯ ФАНКОЙЛОВ



A171

Rohrstutzen für Mischventil,
Innengewindeanschluss, für Art.-Nr.
V170, V171.

Разъемное соединение для
смесительных клапанов, внутренняя
резьба, для арт. V170, V171.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A17120_	3/4"	3/4"	1	-	-	-
A17130_	1"	1"	1	-	-	-



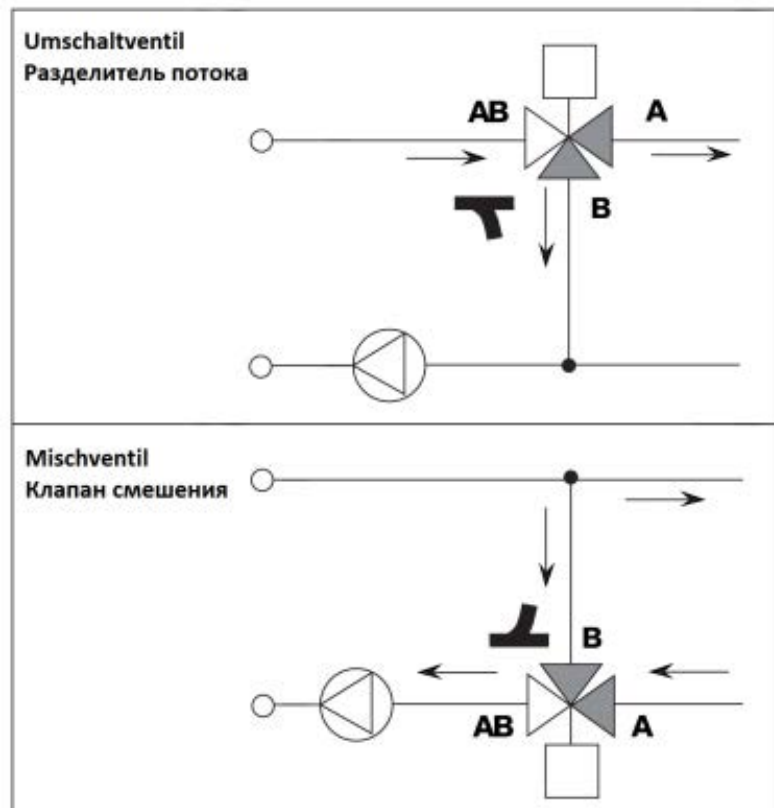
A172

Rohrstutzen für Mischventil,
Außengewindeanschluss, für Art.-Nr.
V172, V173.

Разъемное соединение для
смесительных клапанов, наружная
резьба, для арт. V172, V173.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A17220_	3/4"	3/4"	1	-	-	-
A17230_	1"	1"	1	-	-	-
A17212_	1/2"	3/4"	1	-	-	-
A17223_	3/4"	1"	1	-	-	-



Z100153 Rev. D

ZUBEHÖR / АКСЕССУАРЫ



A421

Therstatkopf mit Flüssigkeitssensor.
Термостатическая головка с жидкостным датчиком.

Code Код	Anschluss Подключение			€ Weiß Белый
A42100A	M30X1,5	1	30	-



A424

Anti-Diebstahl-Schelle für thermostatische Kopf.

Антивандальный хомут для термостатической головки арт. A421.

Code Код			€
A42400A	50	100	-

x art. A421



A420

Therstatkopf mit Flüssigkeitssensor.
Термостатическая головка с жидкостным датчиком.

Code Код	Anschluss Подключение			€ Weiß Белый
A42000A	M30X1,5	1	30	-



A411

Anti-Diebstahl-Schelle für thermostatische Kopf, komplett mit Schrauben.

Хомут предохранительный для термостатической головки.

Code Код			€
A41102A	50	100	-

x art. A420



A498

Therstatkopf mit Flüssigkeitssensor.
Термостатическая головка с жидкостным датчиком.

Code Код	Anschluss Подключение			€ Weiß Белый	€ Chrom Хром
A49800A	M30X1,5	1	30	-	-
A49800B	M30X1,5	1	30	-	-



A401

Vandalismus- und Manipulationsschutz für Therstatkopf.

Антивандальный кожух для термостатической головки арт. A421.

Code Код			€
A40100A	50	100	-

x art. A421



A407

Therstatkopf mit integrierter Steuerung und Fernsensor.
Термостатическая головка с дистанционным датчиком.

Code Код	Anschluss Подключение			€
A40700A	M30X1,5	5	10	-



NA421

Einsatz für Therstatkopf A421.

Фиксатор для термостатической головки арт. A421.

Code Код			€
NA42110A	-	-	-

x art. A421



A408

Therstatkopf mit Fernsteuerung.
Термостатическая головка с дистанционным датчиком.

Code Код	Anschluss Подключение			€
A40800A	M30X1,5	5	10	-



A486

Zentraleinheit mit Farb-Touchscreen, Wi-Fi.

Блок центрального управления с дисплеем и сенсорным управлением.

Code Код			€
A48601A	5	-	-

A48601A



A4860

Elektronischer Chronotherstatkopf für thermostatisch gesteuerte Ventile.

Хронотермостат цифровой для термостатических клапанов.

Code Код	Anschluss Подключение			€
A48600A	M30x1,5	1	30	-

A48600A

04.

HEIZKÖRPERVENTILE UND ZUBEHÖR КЛАПАНЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

ZUBEHÖR / АКСЕССУАРЫ



A519

Teleskoprohrstutzen für Ventile.

Муфта телескопическая для радиаторных клапанов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€
A51900Q	3/8"	1/2"	10	-
A51902Q	3/8"	3/4"	10	-
A51901Q	1/2"	3/4"	10	-



A5131

Selbstdichtender Ventilrohrstutzen.

Муфта для радиаторных клапанов с самоуплотнением.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€
A51312Q	3/8"	1/2"	10	-
A51316Q	3/8"	3/4"	10	-
A51318Q	1/2"	3/4"	10	-



A5130

Ventilrohrstutzen.

Муфта для радиаторных клапанов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€
A51300Q	3/8"	1/2"	10	-
A51302Q	3/8"	3/4"	10	-
A51301Q	1/2"	3/4"	10	-

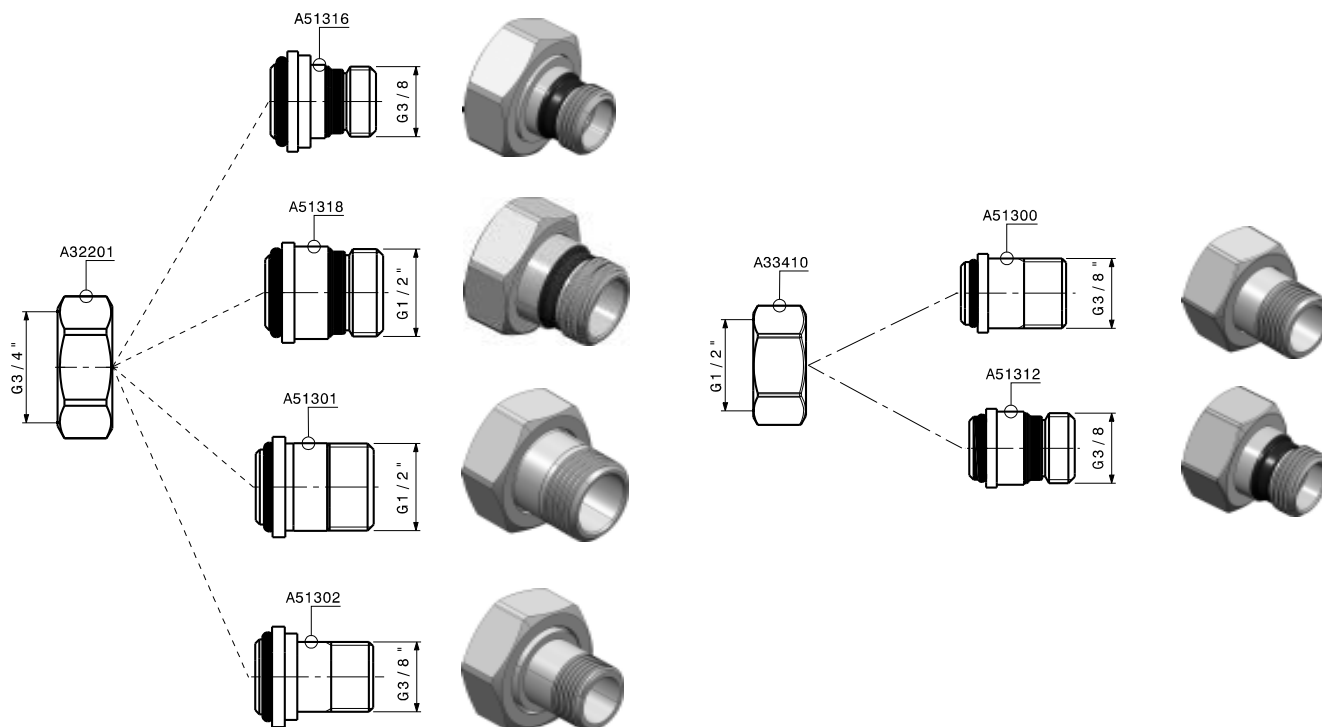


A518

Ventilverlängerung.

Телескопический фитинг для радиаторных клапанов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€
A51800Q	1/2" F	1/2"	10	-
A51801Q	24-19 F	24-19	10	-
A51802Q	3/4" F	3/4 EK	10	-



ZUBEHÖR / АКЦЕССУАРЫ



A514

Kappe und Rohrstopfen mit Selbstabdichtung.
Фитинг разъемный америанка для радиаторных клапанов с самоуплотнением.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€
A51400Q	3/8"	1/2"	10	-
A51402Q	3/8"	3/4"	10	-
A51401Q	1/2"	3/4"	10	-



A701

Reibahle für 1/2" Gewinde und Rohrstopfenschlüssel.
Ключ для разъемных фитингов.

Code Код	Anschluss Подключение	Куб	Куб	€
A70101A	1/2"MXCH12	1	30	-



A51701

Gebogen Rohrstopfen.
Фитинг соединительный угловой америанка для радиаторных клапанов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€
A51701Q	1/2"	3/4"	10	-



A322

Ventilkappe.
Тайка накидная для разъемного соединения.

Code Код	Maß Размер	Куб	€
A33410Q	1/2"	10	-
A32201Q	3/4"	10	-
A32202Q	1"	10	-
A32203Q	1 1/4"	10	-



A323

Rohrstopfen für Einrohrventile.
Муфта для 4-ходовых радиаторных клапанов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€
A32301Q	1/2"	1 1/4"	10	-
A32302Q	3/4"	1 1/4"	10	-
A32303Q	1"DX	1 1/4"	10	-
A32304Q	1"SX	1 1/4"	10	-
NV15008Q	1/2"	1"	10	-
NV15011Q	3/4"	1"	10	-

x art. V150, V153, V159
x art. V150, V153, V159



A325

Dichtung für Rohrstopfen Einrohrventile.
Прокладка для 4-ходовых клапанов.

Code Код	Maß Размер	Куб	€
A32500A	1 1/4"	10	-
A32501A	1"	10	-



A150

O-Ring für Stopfen.
Кольцевое уплотнение.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€
A15029AEP	18X3	1/2"	10	-
A15030AEP	14X3	3/8"	10	-



A315

Kunststoffsonde für Mono-/ Doppelrohrventile.
Зонд пластиковый для 2/4 ходовых клапанов.

Code Код	Maß Размер	Куб	€
A31505A	Ø12X350	1	-
A31501A	Ø14X350	1	-
NV81109A	Ø11X315	1	-
NV81109A500	Ø11X500	1	-
NV81109A1000	Ø11X1000	1	-
NV81109A1500	Ø11X1500	1	-

x art. V159, V150, V153, V620
x art. V157, V155
x art. V811, V815, V861
V865, V871, V875



A314

Externe Metallsonde für Einrohrventile.
Зонд металлический для 4-ходовых клапанов.

Code Код	Maß Размер	Куб	€
A31401Q	Ø15X600	1	-
A31402Q	Ø15X900	1	-
A31403Q	Ø15X1100	1	-



A56950

Rohrdeckungsrosette mit Schiebescublade, aus Kunststoff Ø45 mm.
Накладка пластиковая на трубу Ø 45 мм.

Code Код	Maß Размер	Куб	€ Weiß Белый	€ Chrom Хром
A56950E	Ø45 - Ø10	1	-	-
A56952E	Ø45 - Ø12	1	-	-
A56954E	Ø45 - Ø14	1	-	-
A56955E	Ø45 - Ø15	1	-	-
A56956E	Ø45 - Ø16	1	-	-
A56958E	Ø45 - Ø18	1	-	-
A56960E	Ø45 - 1/2"	1	-	-

04. HEIZKÖRPERVENTILE UND ZUBEHÖR КЛАПАНЫ И АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

ZUBEHÖR / АКСЕССУАРЫ



A31801

Universalroseette 1 Loch.
Кольцевая накладка на трубу
однарная.

Code Код	Maß Размер	Кол-во в коробке	Кол-во в пачке	€
A31801A	Ø60	100	1000	-



A31802

Universelle einrohrige 2-Loch-Rosette.
Кольцевая накладка на трубу
двойная.

Code Код	Maß Размер	Кол-во в коробке	Кол-во в пачке	€
A31802A	Ø60	50	500	-



A316

Rohrdeckroseette mit festem
Durchmesser, die durch Abziehen
entfernt werden können.

Кольцевая накладка на трубу
универсального размера.

Code Код	Maß Размер	Кол-во в коробке	Кол-во в пачке	€
A31600A	Ø60	50	500	-



A579

Griff für Thermostatventil.
Ручка для термостатических
клапанов.

Code Код	Maß Размер	Кол-во в коробке	€
A57910A	M30X1,5	10	-



A57915

Griff für Thermostatventil.
Ручка для термостатических
клапанов.

Code Код	Maß Размер	Кол-во в коробке	€
A57915A	M30x1,5	1	-
A57915B	M30x1,5	1	-



A57425

Viereckiger Griff für Thermostatventil.
Ручка квадратная для
термостатических клапанов.

Code Код	Maß Размер	Кол-во в коробке	€
A57425A	M30x1,5	1	-
A57425B	M30x1,5	1	-



A327

Ventilknopf.
Ручка для ручных клапанов.

Code Код	Maß Размер	Кол-во в коробке	€
A32702A	broccia 8x20	10	-



A571

Ventilgriff-Bausatz.
Комплект ручка для ручных клапанов.

Code Код	Maß Размер	Кол-во в коробке	€
A57141A	□6X6	10	-



NA576OPT

Ventilgriff.
Ручка для ручных клапанов.

Code Код	Maß Размер	Кол-во в коробке	€
NA57603OPT	□6X6	10	-



A365

Rücklaufverschraubungskappe.
Колпачок пластиковый для запорных
клапанов.

Code Код	Maß Размер	Кол-во в коробке	€
A36502A	fil. 24x1,5	10	-



NV112A

Rücklaufverschraubungskappe.
Колпачок пластиковый для запорных
клапанов.

Code Код	Maß Размер	Кол-во в коробке	€
NV11202A	fil. 19x19	10	-



A354

Schutzkappe für Thermostatventil.
Защитный колпачок для
термостатических клапанов.

Code Код	Maß Размер	Кол-во в коробке	€
A35402A	M30X1,5	10	-



A313

Strömungsabweiser.
Разделитель потока для клапанов
арт. V154-V159.

Code Код	Maß Размер	Кол-во в коробке	€
A31301A	-	10	-

ZUBEHÖR / АКЦЕССУАРЫ



NV112Q

Messing Rücklaufverschraubung Kappe.

Колпачок латунный для запорных клапанов

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€
NV11202Q	10	-	-



NV272

Messing Rücklaufverschraubung Kappe.

Колпачок латунный для запорных клапанов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€
NV27201Q	10	-	-



NV15410

"T"-Rohrstutzen für Einrohrventil, mit Außen Fühler.

Фитинг T-образный для 4-ходовых клапанов с центральным подключением.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€
NV15410Q	1/2"	1"	10 -



NV15411

"T"-Verschraubung für Einrohrventil, mit Außen Fühler.

Фитинг T-образный для 4-ходовых клапанов с центральным подключением.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€
NV15411Q	1/2"	1/2"	10 -



A51411

Mutter und Rohrstutzen für "ONE"-Ventil.

Фитинг разъемный американка для клапанов серии "ONE".

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€
A51411Q	1/2"	3/4"	10 -



A4008 NEW

Thermostatkopfadapter M30X1,5 DANFOSS-Ventile.

Переходник для термостатической головки M30X1,5 для клапанов DANFOSS

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€
A40008Q	-	M30X1,5	10 -



A357

Ventileinsatz für Ventile.

Регулирующая вставка для ручных клапанов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€
A35711T	1/2"	-	10 -



A3570

Ventileinsatz für Rücklaufverschraubung.

Регулирующая вставка для запорных клапанов

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€
A35703T	1/2"	M24x1,5	10 -



A353

Thermostatventileinsatz für Ventile.

Регулирующая вставка для термостатических клапанов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€
* A35317T	1/2"	M30X1,5	10 -
A35319T	1/2"	M30X1,5	10 -

* mit Voreinstellung/ с преднастройкой



A347

Thermostatventileinsatz für Plattenheizkörper.

Регулирующая вставка для панельных радиаторов с нижним подключением.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€
A34700T	1/2"	M30X1,5	10 -



A34701

Thermostatventileinsatz für Plattenheizkörper.

Регулирующая вставка для панельных радиаторов с нижним подключением.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€
A34701T	1/2"	M30X1,5	10 -



A630

Voreinstellungsschlüssel.

Ключ для термостатических клапанов с преднастройкой.

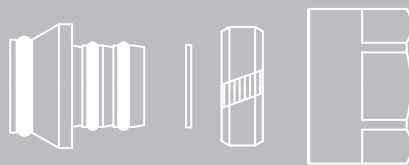
Code Код	Maß Размер	€
A63000A	Q, 5	10 -



CARLO POLETTI
HeatingComponents&Design



.05



ANSCHLÜSSE UND ADAPTER
ФИТИНГИ И ПЕРЕХОДНИКИ

05. ANSCHLÜSSE UND ADAPTER ФИТИНГИ И ПЕРЕХОДНИКИ

PRESSVERSCHRAUBUNGEN / ОБЖИМНЫЕ ФИТИНГИ

R360

Anschlussstück Außengewinde mit O-RING.

Фитинг прямой обжимной с наружной резьбой и кольцевым уплотнением.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
R36002Q	16X2	1/2"	1	100	-

R460

Anschlussstück Außengewinde.

Фитинг прямой обжимной с наружной резьбой.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
R46002Q	16X2	1/2"	1	100	-
R46004Q	18X2	1/2"	1	100	-
R46006Q	20X2	1/2"	1	100	-
R46008Q	16X2	3/4"	1	100	-
R46010Q	18X2	3/4"	1	100	-
R46012Q	20X2	3/4"	1	100	-
R46014Q	26X3	3/4"	1	100	-
R46016Q	26X3	1"	1	100	-

R461

Gerade Anschlussstück Innengewinde.

Фитинг прямой обжимной с внутренней резьбой.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
R46102Q	16X2	1/2"	1	100	-
R46104Q	18X2	1/2"	1	100	-
R46106Q	20X2	1/2"	1	100	-
R46108Q	16X2	3/4"	1	100	-
R46110Q	18X2	3/4"	1	100	-
R46112Q	20X2	3/4"	1	100	-
R46114Q	26X3	3/4"	1	100	-
R46116Q	26X3	1"	1	100	-

R467

Gerade Zwischenverbindungsstück.

Фитинг прямой обжимной двойной.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
R46702Q	16X2-16X2	-	1	100	-
R46704Q	20X2-20X2	-	1	100	-
R46706Q	26X3-26X3	-	1	100	-
R46708Q	20X2-16X2	-	1	100	-
R46710Q	26X3-20X2	-	1	100	-

PRESSVERSCHRAUBUNGEN / ОБЖИМНЫЕ ФИТИНГИ



R462

Zwischenwinkelstück.
Фитинг угловой обжимной.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
R46202Q	16X2-16X2	-	1	100	-
R46204Q	20X2-20X2	-	1	100	-
R46206Q	26X3-26X3	-	1	100	-



R468

Winkelstück AG.
Фитинг угловой обжимной с наружной резьбой.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
R46802Q	16X2	1/2"	1	100	-
R46804Q	20X2	1/2"	1	100	-
R46806Q	16X2	3/4"	1	100	-
R46808Q	20X2	3/4"	1	100	-
R46810Q	26X3	3/4"	1	100	-
R46812Q	26X3	1"	1	100	-



R463

Winkelstück IG.
Фитинг угловой обжимной с наружной резьбой.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
R46302Q	16X2	1/2"	1	100	-
R46304Q	20X2	1/2"	1	100	-
R46306Q	20X2	3/4"	1	100	-
R46308Q	26X3	3/4"	1	100	-
R46310Q	26X3	1"	1	100	-



R465

"T"-Zwischenverbindungsstück.
Фитинг Т-образный обжимной.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
R46502Q	16X2-16X2-16X2	-	1	100	-
R46504Q	20X2-20X2-20X2	-	1	100	-
R46506Q	26X3-26X3-26X3	-	1	100	-
R46508Q	16X2-20X2-16X2	-	1	100	-
R46512Q	20X2-16X2-20X2	-	1	100	-
R46518Q	26X3-20X2-20X2	-	1	100	-
R46520Q	26X3-20X2-26X3	-	1	100	-

05. ANSCHLÜSSE UND ADAPTER ФИТИНГИ И ПЕРЕХОДНИКИ

PRESSVERSCHRAUBUNGEN / ОБЖИМНЫЕ ФИТИНГИ

R469

"T"-AG Verbindungsstück.
Фитинг T-образный обжимной с
наружной резьбой.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
R46902Q	16X2-16X2	1/2"	1	100	-
R46904Q	20X2-20X2	1/2"	1	100	-
R46906Q	20X2-20X2	3/4"	1	100	-
R46908Q	26X3-26X3	3/4"	1	100	-

R466

"T"-IG Verbindungsstück.
Фитинг T-образный обжимной с
внутренней резьбой.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
R46602Q	16X2-16X2	1/2"	1	100	-
R46604Q	20X2-20X2	1/2"	1	100	-
R46606Q	20X2-20X2	3/4"	1	100	-
R46608Q	26X3-26X3	3/4"	1	100	-
R46610Q	26X3-26X3	1"	1	100	-

R464

Winkelstück IG, mit Flansch.
Фитинг угловой обжимной для
настенного монтажа.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
R46402Q	16X2	1/2"	1	100	-
R46404Q	20X2	1/2"	1	100	-

ANSCHLÜSSE / ФИТИНГИ

A460

Gerade Anschlussstück
Außengewinde.

Переходник прямой с наружной резьбой.



cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A46010_	3/8"X1/2"	1/2"	1	100	-	-
A46000_	1/2"X1/2"	1/2"	1	100	-	-
A46001_	1/2"X3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46002_	3/4"X3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46003_	3/4"X1/2"	1/2"	1	100	-	-
A46006_	3/4"X1"	1"	1	100	-	-
A46007_	1"X1"	1"	1	100	-	-

EK =Eurokonus

A467

Gerade Zwischenverbindungsstück.

Переходник двойной с наружной резьбой.



cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A46700_	1/2"X1/2"	1/2"	1	100	-	-
A46702_	3/4" X 3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46704_	1"X1"	1"	1	100	-	-

EK =Eurokonus

A360

Gerade Anschlussstück
Außengewinde mit O-RING.

Переходник с наружной резьбой и кольцевым уплотнением.



cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A36002_	1/2"X1/2"	1/2"	1	100	-	-
A36001_	1/2"X24-19	24-19	1	100	-	-
A36003_	1/2"X3/4"	3/4" EK	1	100	-	-

EK =Eurokonus

A461

Gerade Anschlussstück
Innengewinde.

Переходник с внутренней резьбой.



cod. ___T cod. ___Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A46100_	1/2" F X 1/2"	1/2"	1	100	-	-
A46101_	1/2" F X 3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46102_	3/4" F X 3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46103_	3/4" F X 1/2"	1/2"	1	100	-	-
A46107_	24-19F X 3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46108_	3/4" F X 1"	1"	1	100	-	-
A46109_	1" F X 1"	1"	1	100	-	-

EK =Eurokonus



05. ANSCHLÜSSE UND ADAPTER ФИТИНГИ И ПЕРЕХОДНИКИ

ANSCHLÜSSE /ФИТИНГИ



A468

Winkelstück AG.
Угол 90° с наружной резьбой.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A46800_	1/2"X1/2"	1/2"	1	100	-	-
A46801_	1/2"X3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46802_	3/4"X3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46804_	3/4"X24-19	24-19	1	100	-	-
A46805_	3/4"X1"	1"	1	100	-	-
A46806_	1"X1"	1"	1	100	-	-

EK =Eurokonus



A462

Zwischenwinkelstück AG.
Угол 90° двойной с наружной резьбой.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A46200_	1/2"X1/2"	1/2"	1	100	-	-
A46202_	3/4" X 3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46204_	1"X1"	1"	1	100	-	-

EK =Eurokonus



A463

Winkelstück IG.
Угол 90° с внутренней резьбой.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A46300_	1/2"FX1/2"	1/2"	1	100	-	-
A46301_	1/2"FX3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46302_	3/4"FX3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46306_	3/4"FX1"	1"	1	100	-	-
A46307_	1"FX1"	1"	1	100	-	-

EK =Eurokonus



A464

Winkelstück IG, mit Flansch.
Угол 90° для настенного монтажа.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A46400_	1/2"FX1/2"	1/2"	1	100	-	-
A46401_	1/2" F X 3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46402_	3/4" F X 3/4"	3/4" EK	1	100	-	-

EK =Eurokonus



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

ANSCHLÜSSE / ФИТИНГИ



A469

"T"-AG Verbindungsstück.
Тройник с наружной резьбой.

cod. ___ T cod. ___ Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A46900_	1/2"X1/2"X1/2"	1/2"	1	100	-	-
A46902_	3/4"X3/4"X3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46905_	1"X3/4"X1"	1"	1	100	-	-
A46906_	1"X1"X1"	1"	1	100	-	-



A465

"T"-Zwischenverbindungsstück.
Тройник.

cod. ___ T cod. ___ Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A46500_	1/2"X1/2"X1/2"	1/2"	1	100	-	-
A46502_	3/4"X3/4"X3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46504_	1"X1"X1"	1"	1	100	-	-

EK =Eurokonus



A466

"T"-IG Verbindungsstück.
Тройник с внутренней резьбой.

cod. ___ T cod. ___ Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A46600_	1/2"X1/2"FX1/2"	1/2"	1	100	-	-
A46601_	3/4"X1/2"FX3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46602_	3/4"X3/4"FX3/4"	3/4" EK	1	100	-	-
A46607_	1"X3/4"FX1"	1"	1	100	-	-
A46608_	1"X1"FX1"	1"	1	100	-	-

EK =Eurokonus



A426B

Anschlussdose mit blauem Winkelstück.
Угол 90° для скрытого монтажа в синем корпусе.

cod. ___ T cod. ___ Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A42602AB	1/2"FX1/2"	1/2"	1	100	-
A42601AB	1/2"FX3/4"	3/4" EK	1	100	-



A426R

Anschlussdose mit rotem Winkelstück.
Угол 90° для скрытого монтажа в красном корпусе

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A42602AR	1/2"FX1/2"	1/2"	1	100	-
A42601AR	1/2"FX3/4"	3/4" EK	1	100	-



A427CB

Verchromtes Verbindungsrohrchen.
Трубка соединительная хромированная.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A42700CB	Ø15XL140	1/2"	2	100	-
A42701CB	Ø15XL175	1/2"	2	100	-
A42702CB	Ø16XL120	1/2"	2	100	-
A42703CB	Ø16XL200	1/2"	2	100	-



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PE-X

05. ANSCHLÜSSE UND ADAPTER ФИТИНГИ И ПЕРЕХОДНИКИ

ANSCHLÜSSE /ФИТИНГИ



A538

3-teilige Verschraubung für Ausdehnungsgefäße mit Rückschlagventil und Ablasshahn.

Фитинг для расширительных баков из 3 элементов.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A53803_	3/4"	20	-	-
A53804_	1"	10	-	-



A533

3-tlg. Verschraubung, gerade.

Фитинг прямой из 3 частей.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A53301_	3/8"	30	-	-
A53302_	1/2"	30	-	-
A53303_	3/4"	20	-	-
A53304_	1"	10	-	-
A53305_	1"1/4	5	-	-
A53306_	1"1/2	5	-	-
A53307_	2"	2	-	-



A532

3-tlg. Winkelverschraubung.

Фитинг угловой из 3 частей.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A53201_	3/8"	30	-	-
A53202_	1/2"	30	-	-
A53203_	3/4"	20	-	-
A53204_	1"	10	-	-
A53205_	1"1/4	5	-	-
A53206_	1"1/2	5	-	-
A53207_	2"	2	-	-



A529

Kugelventil für Pumpenanschluss mit 1" IG-Anschluss und 1" 1/2 Verschlusskappe.

Клапан запорный с соединением с внутренней резьбой для подключения насосов.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A52910T	1"-1"1/2	1	-	-



A991

2-teiliger Verschraubung IG-Anschluss für Pumpen.

Фитинг из 2 элементов с внутренней резьбой для разъёмного подключения насосов.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер		€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A99110_	3/4"-1"1/4	30	-	-
A99111_	1"-1"1/2	30	-	-
A99112_	1"1/4-2"	30	-	-

ADAPTER 1/2" / КОНЦОВКИ 1/2"



A307

Adapter für Kupferrohr.
Концовка для медной трубы.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A30707_	10	1/2"	50	500	-	-
A30708_	12	1/2"	50	500	-	-
A30709_	14	1/2"	50	500	-	-
A30710_	15	1/2"	50	500	-	-



A330

Adapter für Kupferrohr "UNIFIT".
Концовка для медной трубы "UNIFIT".

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A33001_	10	1/2"	1	500	-	-
A33002_	12	1/2"	1	500	-	-
A33003_	14	1/2"	1	500	-	-
A33004_	15	1/2"	1	500	-	-
A33005_	16	1/2"	1	500	-	-



A311

Adapter für Mehrschichtrohr.
Концовка для многослойной трубы.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A31101_	14X2	1/2"	50	500	-	-
A31102_	16X2	1/2"	50	500	-	-
A31103_	16X2,25	1/2"	50	500	-	-
A31104_	16,2X2,6	1/2"	50	500	-	-



A31122

Adapter für Mehrschichtrohr, flachdichtend.
Концовка для многослойной трубы, плоское уплотнение.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A31122_	16x2	1/2"	50	500	-	-



A309

Adapter für Kunststoffrohr.
Концовка для пластиковой трубы.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A30915_	12X1,1	1/2"	50	500	-	-
A30901_	12X2	1/2"	50	500	-	-
A30904_	14X2	1/2"	50	500	-	-
A30905_	15X2,5	1/2"	50	500	-	-
A30911_	16X2	1/2"	50	500	-	-
A30910_	16X2,2	1/2"	50	500	-	-
A30913_	16X1,5	1/2"	50	500	-	-



A304

Adapter für Kupfer-oder Weichstahlrohr. Kann für die Ventile V513, V523, V503, V504 verwendet werden.
Концовка для медной или мягкой стальной трубы. Для монтажа с клапанами арт. V513, V523, V503, V504.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A30401_	15	1/2"	50	500	-	-

05. ANSCHLÜSSE UND ADAPTER ФИТИНГИ И ПЕРЕХОДНИКИ

ADAPTER 24-19 / КОНЦОВКИ 24-19



A306

Adapter für Kupferrohr.
Концовка для медной трубы.



cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A30601_	10	24-19	50	500	-	-
A30602_	12	24-19	50	500	-	-
A30603_	14	24-19	50	500	-	-
A30604_	15	24-19	50	500	-	-
A30605_	16	24-19	50	500	-	-
* A30606_	18	24-19	50	500	-	-



A432

Adapter für Kupferrohr "UNIFIT".
Концовка для медной трубы "UNIFIT".

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A43201_	10	24-19	50	500	-	-
A43202_	12	24-19	50	500	-	-
A43203_	14	24-19	50	500	-	-
A43204_	15	24-19	50	500	-	-
A43205_	16	24-19	50	500	-	-



A392

Adapter für Mehrschichtrohr.
Переходник для многослойной трубы.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A39201_	14X2	24-19	50	500	-	-
A39202_	16X2	24-19	50	500	-	-
A39203_	16X2,25	24-19	50	500	-	-
A39213_	16,2X2,6	24-19	50	500	-	-
A39204_	17X2	24-19	50	500	-	-
A39206_	18X2	24-19	50	500	-	-
A39209_	20X2,25	24-19	50	500	-	-
A39207_	20X2,5	24-19	50	500	-	-
A39208_	20X2	24-19	50	500	-	-



A391

Adapter für Kunststoffrohr.
Концовка для пластиковой трубы.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A39100_	12x1,1	24-19	50	500	-	-
A39101_	12X2	24-19	50	500	-	-
A39102_	14X2	24-19	50	500	-	-
A39104_	15X2,5	24-19	50	500	-	-
A39105_	16X1,5	24-19	50	500	-	-
A39106_	16X2	24-19	50	500	-	-
A39107_	16X2,2	24-19	50	500	-	-
A39108_	17X2	24-19	50	500	-	-
A39110_	18X2	24-19	50	500	-	-
A39111_	18X2,5	24-19	50	500	-	-
A39113_	20X2	24-19	50	500	-	-
A39112_	20X2,8	24-19	50	500	-	-
A39114_	20X2,5	24-19	50	500	-	-



A343Q

Adapter für Stahlrohr.
Переходник для стальной трубы.

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A34301_	3/8" F	24-19	1	100	-	-
A34302_	1/2" F	24-19	1	100	-	-
A34305_	3/8" F	3/4" EK	1	100	-	-
A34306_	1/2" F	3/4" EK	1	100	-	-

EK =Eurokonus

ADAPTER 24-19 "FIRST" / КОНЦОВКИ 24-19 "FIRST"



A306CB

Adapter für Kupferrohr.
Концовка для медной трубы с шестигранной гайкой.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€
A30601CB	10	24-19	10	-
A30602CB	12	24-19	10	-
A30603CB	14	24-19	10	-
A30604CB	15	24-19	10	-
A30605CB	16	24-19	10	-



A392CB

Adapter für Mehrschichtrohr.
Концовка для многослойной трубы с шестигранной гайкой.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€
A39201CB	14X2	24-19	10	-
A39202CB	16X2	24-19	10	-
A39203CB	16X2,25	24-19	10	-



05. ANSCHLÜSSE UND ADAPTER ФИТИНГИ И ПЕРЕХОДНИКИ

EUROKONUS-ADAPTER 3/4", 1" / КОНЦОВКИ 3/4", 1" ЕВРОКОНУС



A331QEK

Adapter für Kupferrohr.
Концовка для медной трубы.

EK =Eurokonus



cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A33106_EK	10	3/4" EK	50	500	-	-
A33107_EK	12	3/4" EK	50	500	-	-
A33108_EK	14	3/4" EK	50	500	-	-
A33109_EK	15	3/4" EK	50	500	-	-
A33110_EK	16	3/4" EK	50	500	-	-
* A33111_EKOR	18	3/4" EK	50	100	-	-



A433

Adapter für Kupferrohr "UNIFIT".
Концовка для медной трубы "UNIFIT".

EK =Eurokonus

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A43301_	10	3/4 EK	50	500	-	-
A43302_	12	3/4 EK	50	500	-	-
A43303_	14	3/4 EK	50	500	-	-
A43304_	15	3/4 EK	50	500	-	-
A43305_	16	3/4 EK	50	500	-	-
A43306_	18	3/4" EK	50	100	-	-



A393

Adapter für Mehrschichtrohr.
Концовка для многослойной трубы.

EK =Eurokonus

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A39301_	14X2	3/4" EK	50	300	-	-
A39302_	16X2	3/4" EK	50	300	-	-
A39303_	16X2,25	3/4" EK	50	300	-	-
A39315_	16,2X2,6	3/4" EK	50	300	-	-
A39304_	17X2	3/4" EK	50	300	-	-
A39306_	18X2	3/4" EK	50	300	-	-
A39308_	20X2	3/4" EK	50	300	-	-
A39309_	20X2,25	3/4" EK	50	300	-	-
A39307_	20X2,5	3/4" EK	50	300	-	-
A39316_	20X2,9	3/4" EK	50	300	-	-
A39352_	20x2	1" EK	50	300	-	-
A39351_	26X3	1" EK	50	300	-	-



A394

Adapter für Kunststoffrohr.
Концовка для пластиковой трубы.

EK =Eurokonus

cod.____T cod.____Q

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A39420_	12X1,1	3/4" EK	50	300	-	-
A39401_	12X2	3/4" EK	50	300	-	-
A39402_	14X2	3/4" EK	50	300	-	-
A39404_	15X2,5	3/4" EK	50	300	-	-
A39405_	16X1,5	3/4" EK	50	300	-	-
A39406_	16X2	3/4" EK	50	300	-	-
A39407_	16X2,2	3/4" EK	50	300	-	-
A39408_	17X2	3/4" EK	50	300	-	-
A39410_	18X2	3/4" EK	50	300	-	-
A39411_	18X2,5	3/4" EK	50	300	-	-
A39413_	20X2	3/4" EK	50	300	-	-
A39415_	20X2,5	3/4" EK	50	300	-	-

PEX-ROHRVERSCHRAUBUNGEN / ФИТИНГИ ДЛЯ ТРУБЫ PEX



A362

Gerade Anschlussstück
Außengewinde.
Переходник с наружной резьбой.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A36202T	1/2"X1/2"	1/2"-12	1	100	-



A42101

Winkelstück mit Flansch, 100°.
Угол с фланцевым соединением, 100°.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A42101T	1/2"FX1/2"	1/2"-12	1	100	-



A309SP

Adapter für PEX-Rohr.
Концовка для трубы PEX.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A30911_SP	16X2	1/2"-12	50	500	-	-



A3620

Gerade Anschlussstück.
Переходник.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A36203T	1/2"X3/4"	3/4" EK	1	100	-
A36204T	3/4" X 3/4"	3/4" EK	1	100	-
A36205T	3/4" X 1"	1"	1	100	-
A36206T	1" X 1"	1"	1	100	-
A36207T	1" X 42-19	42-19 F	1	100	-
A36208T	1"1/4X42-19	42-19 F	1	100	-



A423

Winkelstück mit
Außengewindeanschlüssen.
Угол 90° с наружной резьбой.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A42323T	1/2" X 3/4"	3/4" EK	1	100	-
A42324T	3/4" X 3/4"	3/4" EK	1	100	-
A42325T	3/4" X 1"	G 1"	1	100	-
A42326T	1" X 1"	G 1"	1	100	-
A42327T	1" X 42-19	M42x19F	1	100	-
A42328T	1"1/4" X 42-19	M42x19F	1	100	-

EK = Eurokonus



A3092

Adapter für PEX-Rohr.
Концовка для трубы PEX.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A30920_	20X2	3/4" EK	50	500	-	-
A30921_	25X2,3	1"	50	500	-	-
A30922_	32X2,9	Ø 42-19 fill	50	500	-	-

05. ANSCHLÜSSE UND ADAPTER ФИТИНГИ И ПЕРЕХОДНИКИ

IRL ADAPTER/ КОНЦОВКИ IRL



A3111

Adapter für Mehrschichtrohr.
Концовка для многослойной трубы.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			cod. ___T cod. ___Q	
					€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A31114_	16X2	1/2"-14,7 IRISH	50	100	-	-
A31115_	16X2	1/2"-15 UK	50	100	-	-



A9933

Adapter für Mehrschichtrohr.
Концовка для многослойной трубы.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			cod. ___T cod. ___Q	
					€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A99335_	20X2	3/4" IRISH	50	100	-	-
A99336_	26X3	1" IRISH	50	100	-	-
A99337_	20X2	RIF 22 UK	50	100	-	-
A99338_	26X3	RIF 28 UK	50	100	-	-



A320

Schlüssel für SW 24-27 Adapter.
Ключ для концовок SW 24-27.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A32000A	-	-	1	100	-

.06



ZUBEHÖR FÜR HEIZKÖRPER

АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ
ПРИБОРОВ

06. ZUBEHÖR FÜR HEIZKÖRPER АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

ZUBEHÖR / АКСЕССУАРЫ



A549

Rohrstützen mit Abweiserscheibe.

Муфта с разделителем для радиаторных клапанов.

Code Код	Maß Размер	Icon		€
A54900Q	Ø40-3/8"	10	100	-
A54901Q	Ø50-3/8"	10	100	-
A54910Q	Ø40-1/2"	10	100	-
A54911Q	Ø50-1/2"	10	100	-



A539TP

Heizkörperblistersatz.

Комплект блистеров для радиаторов.

Code Код	Maß Размер	Icon	€
A53902ETP	1"X3/8"-Ø42	25	-
A53901ETP	1"X1/2"-Ø42	25	-
A53907ETP	1"X3/8"-Ø48	25	-
A53908ETP	1"X1/2"-Ø48	25	-
A53913ETP	1"1/4X3/8"-Ø57	15	-
A53914ETP	1"1/4X1/2"-Ø57	15	-



A455

Exzenter für Heizkörper.

Эксцентрик для радиаторов.

Code Код	Maß Размер	Icon		€
A45501Q	10-3/8"	10	50	-
A45502Q	20-3/8"	10	50	-
A45503Q	30-3/8"	10	50	-
A45504Q	40-3/8"	10	50	-
A45505Q	50-3/8"	10	50	-
A45506Q	60-3/8"	10	50	-
A45511Q	10-1/2"	10	50	-
A45512Q	20-1/2"	10	50	-
A45513Q	30-1/2"	10	50	-
A45514Q	40-1/2"	10	50	-
A45515Q	50-1/2"	10	50	-
A45516Q	60-1/2"	10	50	-



A552

Nippel für Heizkörper.

Ниппель для радиаторов.

Code Код	Maß Размер	Icon	€
A55200Q	1"	50	-



A542

Silikondichtung für Radiatorstopfen.

Прокладка для заглушек радиаторов.

Code Код	Maß Размер	Icon	€
A54200A	1"	50	-
A54201A	1"1/4	50	-



A539CM

Blister-Satz für Aluminiumheizkörper mit Konsolen, Flansch Ø42.

Комплект блистеров для алюминиевых радиаторов 42.

Code Код	Maß Размер	Icon	€
A53902ECM	1"X3/8"-L.170	25	-
A53901ECM	1"X1/2"-L.170	25	-
A53904ECM	1"X3/8"-L.190	25	-
A53905ECM	1"X1/2"-L.190	25	-



A540TP

Radiatorstopfen weiß RAL 9010.

Заглушка радиатора белая RAL 9010.

Code Код	Maß Размер	Icon	€
A54001ETP	1"DX Ø42	100	-
A54002ETP	1"SX Ø42	100	-
A54003ETP	1"DX Ø48	100	-
A54004ETP	1"SX Ø48	100	-
A54011ETP	1"1/4DX Ø57	50	-
A54012ETP	1"1/4SX Ø57	50	-

ZUBEHÖR / АКЦЕССУАРЫ



A541TP

Radiatorreduzierstück weiß RAL 9010.

Переходник для радиатора белый RAL 9010.

Code Код	Maß Размер		€
A54101ETP	1"DX-3/8" Ø42	100	-
A54103ETP	1"SX-3/8" Ø42	100	-
A54102ETP	1"DX-1/2" Ø42	100	-
A54104ETP	1"SX-1/2" Ø42	100	-
A54105ETP	1"DX-3/8" Ø48	100	-
A54106ETP	1"SX-3/8" Ø48	100	-
A54107ETP	1"DX-1/2" Ø48	100	-
A54108ETP	1"SX-1/2" Ø48	100	-
A54111ETP	1"1/4DX-3/8" Ø57	50	-
A54113ETP	1"1/4SX-3/8" Ø57	50	-
A54112ETP	1"1/4DX-1/2" Ø57	50	-
A54114ETP	1"1/4SX-1/2" Ø57	50	-



V063

Autovent automatisches Entlüftungsventil, patentierte "Hygroseal" -Technologie.

Автоматический воздухоотводчик с запатентованной технологией "Hygroseal".

Code Код	Maß Размер			€
V06304B	1/2"	100	1000	-



V051

Entlüftungsventil für Heizkörper, drehbar.

Клапан выпуска воздуха для радиаторов, поворотный.

Code Код	Maß Размер			€
V05102Q	1/4"	100	1000	-
V05103Q	3/8"	100	1000	-
V05104Q	1/2"	100	1000	-
V05105Q	3/4"	100	1000	-



A544

Kunststoffschlüssel für Radiatoren Stopfen und -reduzierungen 1", 1" 1/4.

Ключ пластиковый для заглушек и переходников радиатора 1"-1"1/4"

Code Код	Maß Размер			€
A54400A	1"-1"1/4	1	-	-



V053

Entlüftungsventil für Heizkörper, drehbar.

Клапан выпуска воздуха для радиаторов, поворотный.

Code Код	Maß Размер			€
V05301Q	1/8"	100	1000	-
V05302Q	1/4"	100	1000	-
V05303Q	3/8"	100	1000	-
V05304Q	1/2"	100	1000	-



V045

Manuelles Entlüftungsventil für Heizkörper.

Клапан автоматического выпуска воздуха для радиаторов.

Code Код	Maß Размер			€
V04501G	1"DX	10	100	-
V04503G	1"SX	10	100	-
V04502G	1"1/4 DX	10	100	-
V04504G	1"1/4 SX	10	100	-



V051S

Entlüftungsventil für Heizkörper, drehbar.

Клапан сливной для радиаторов.

Code Код	Maß Размер			€
V051S03Q	3/8"	100	1000	-
V051S04Q	1/2"	100	1000	-



V075

3 bar Sicherheitsventil, gerichtet.

Предохранительный клапан, 3 бар.

Code Код	Maß Размер			€
V07504Q	1/2"	100	1000	-



A990

Reduzierstück mit O-RING.

Переходник для радиаторов с кольцевым уплотнением.

Code Код	Maß Размер			€
A99004A	3/4"-1/2"	100	1000	-

06. ZUBEHÖR FÜR HEIZKÖRPER АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

ZUBEHÖR / АКСЕССУАРЫ



V052

Feste Entlüftungsventil für Heizkörper, mit O-RING.

Клапан выпуска воздуха для радиаторов, с уплотнительным кольцом.

Code Код	Maß Размер			€
V05203Q	3/8"	100	1000	-
V05204Q	1/2"	100	1000	-
V05205Q	3/4"	100	1000	-



V042

Manuelles Entlüftungsventil für Heizkörper, mit selbstdichtender PTFE.

Клапан ручной выпуска воздуха для радиаторов с пластиковым колпачком и уплотнительным кольцом.

Code Код	Maß Размер			€
V04202Q	1/4"	100	1000	-
V04203Q	3/8"	100	1000	-
V04204Q	1/2"	50	500	-



A512

Radiatorstopfen.

Заглушка для радиаторов с наружной резьбой.

Code Код	Maß Размер			€
A51203Q	3/8"	100	1000	-
A51204Q	1/2"	100	1000	-
A51205Q	3/4"	100	1000	-



V043

Manuelles Entlüftungsventil für Heizkörper.

Клапан ручной выпуска воздуха для радиаторов.

Code Код	Maß Размер			€
V04301Q	1/8"	100	1000	-
V04302Q	1/4"	100	1000	-
V04303Q	3/8"	100	1000	-



V069

Manuelles Entlüftungsventil für Heizkörper, mit Selbstabdichtung.

Клапан выпуска воздуха для радиаторов.

Code Код	Maß Размер			€
V06901Q	1/8"	100	1000	-
V06902Q	1/4"	100	1000	-
V06903Q	3/8"	100	1000	-
V06904Q	1/2"	50	500	-



V054

Entlüftungsventil für Heizkörper, drehbar, mit O-RING.

Клапан выпуска воздуха поворотный с кольцевым уплотнением для радиаторов.

Code Код	Maß Размер			€
V05401Q	1/8"	100	1000	-



V040

Manuelles Entlüftungsventil für Heizkörper.

Клапан выпуска воздуха для радиаторов.

Code Код	Maß Размер			€
V04001Q	1/8"	100	1000	-
V04002Q	1/4"	100	1000	-
V04003Q	3/8"	100	1000	-
V04004Q	1/2"	100	1000	-



V05801

Entlüftungsventil mit 250 mm Röhrchen.

Клапан выпуска воздуха с трубкой 250 мм.

Code Код	Maß Размер		€
V05801Q	1/8"	1	-



V041

Manuelles Entlüftungsventil für Heizkörper.

Клапан выпуска воздуха для радиаторов.

Code Код	Maß Размер			€
V04101Q	1/8"	100	1000	0,77
V04102Q	1/4"	100	1000	0,86
V04103Q	3/8"	100	1000	1,08
V04104Q	1/2"	100	1000	1,55



V066

Entlüftungsventil, drehbar, mit 250 mm Röhrchen.

Клапан выпуска воздуха с трубкой.

Code Код	Maß Размер		€
V06650Q	1/8"	1	-



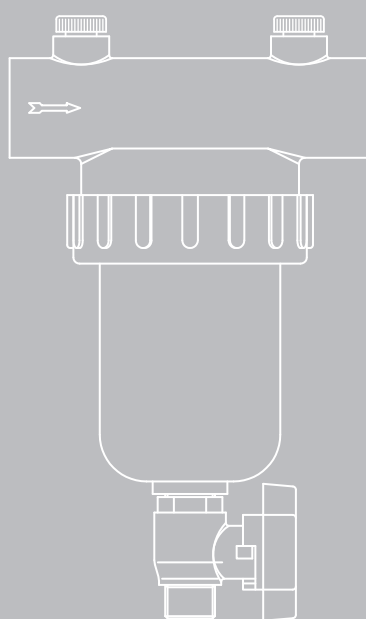
A543

Kunststoffschlüssel für Entlüftungsventile.

Ключ пластиковый для клапанов выпуска воздуха.

Code Код	Maß Размер			€
A54300A	Q. 5	10	0	-

.07



**KOMPONENTEN FÜR WÄRME- UND
SOLAR-ZENTRALE**

АРМАТУРА ДЛЯ КОТЕЛЬНЫХ И
ГЕЛИОСИСТЕМ

07. KOMPONENTEN FÜR WÄRME- UND SOLAR-ZENTRALE АРМАТУРА ДЛЯ КОТЕЛЬНЫХ И ГЕЛИОСИСТЕМ

SICHERHEITSVENTILE / ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ КЛАПАНЫ



A375

Übliches Sicherheitsventil,
Innengewindeanschluss.

Клапан предохранительный мембранный с
внутренней резьбой.

Code Код	Druck Давление	Maß Размер			€
A37501T1,5	1,5 BAR	1/2" F	10	100	-
A37501T2	2 BAR	1/2" F	10	100	-
A37501T2,5	2,5 BAR	1/2" F	10	100	-
A37501T3	3 BAR	1/2" F	10	100	-
A37501T3,5	3,5 BAR	1/2" F	10	100	-
A37501T4	4 BAR	1/2" F	10	100	-
A37501T5	5 BAR	1/2" F	10	100	-
A37501T6	6 BAR	1/2" F	10	100	-
A37501T7	7 BAR	1/2" F	10	100	-
A37501T9	9 BAR	1/2" F	10	100	-
A37501T10	10 BAR	1/2" F	10	100	-
A37502T1,5	1,5 BAR	3/4" F	10	100	-
A37502T2	2 BAR	3/4" F	10	100	-
A37502T2,5	2,5 BAR	3/4" F	10	100	-
A37502T3	3 BAR	3/4" F	10	100	-
A37502T3,5	3,5 BAR	3/4" F	10	100	-
A37502T4	4 BAR	3/4" F	10	100	-
A37502T5	5 BAR	3/4" F	10	100	-
A37502T6	6 BAR	3/4" F	10	100	-
A37502T7	7 BAR	3/4" F	10	100	-
A37502T9	9 BAR	3/4" F	10	100	-
A37502T10	10 BAR	3/4" F	10	100	-
A37503T2	2 BAR	1" F	2	30	-
A37503T2,5	2,5 BAR	1" F	2	30	-
A37503T3	3 BAR	1" F	2	30	-
A37503T4	4 BAR	1" F	2	30	-
A37503T5	5 BAR	1" F	2	30	-
A37503T6	6 BAR	1" F	2	30	-
A37503T8	8 BAR	1" F	2	30	-
A37503T10	10 BAR	1" F	2	30	-
A37504T3	3 BAR	1" 1/4 F	2	4	-
A37504T4	4 BAR	1" 1/4 F	2	4	-
A37504T5	5 BAR	1" 1/4 F	2	4	-
A37504T6	6 BAR	1" 1/4 F	2	4	-
A37504T8	8 BAR	1" 1/4 F	2	4	-
A37505T6	6 BAR	1" 1/2 F	2	4	-



A305

Doppelfunktionales Sicherheitsventil, Temperatur
und Druck.

Клапан предохранительный с функциями
температуры и давления.

Code Код	Noten Примечание	Maß Размер			€
A30501T	15	1/2"	10	100	-
A30502T	15	3/4"	10	100	-
A30503T	22	3/4"	10	100	-
A30504T	-	3/4" M x 3/4" F	10	100	-



A379

Übliches Sicherheitsventil,
Außengewindeanschluss.

Клапан предохранительный мембранный с
наружной резьбой.

Code Код	Druck Давление	Maß Размер			€
A37901T1,5	1,5 BAR	1/2"	10	100	-
A37901T2	2 BAR	1/2"	10	100	-
A37901T2,5	2,5 BAR	1/2"	10	100	-
A37901T3	3 BAR	1/2"	10	100	-
A37901T3,5	3,5 BAR	1/2"	10	100	-
A37901T4	4 BAR	1/2"	10	100	-
A37901T5	5 BAR	1/2"	10	100	-
A37901T6	6 BAR	1/2"	10	100	-
A37901T7	7 BAR	1/2"	10	100	-
A37901T9	9 BAR	1/2"	10	100	-
A37901T10	10 BAR	1/2"	10	100	-



A376

Übliches Sicherheitsventil,
Innengewindeanschluss mit 1/4"
Manometeranschluss.

Клапан предохранительный мембранный с
внутренней резьбой, с выходом для подключения
манометра 1/4".

Code Код	Druck Давление	Maß Размер			€
A37601T1,5	1,5 BAR	1/2" F	10	100	-
A37601T2	2 BAR	1/2" F	10	100	-
A37601T2,5	2,5 BAR	1/2" F	10	100	-
A37601T3	3 BAR	1/2" F	10	100	-
A37601T3,5	3,5 BAR	1/2" F	10	100	-
A37601T4	4 BAR	1/2" F	10	100	-
A37601T5	5 BAR	1/2" F	10	100	-
A37601T6	6 BAR	1/2" F	10	100	-
A37601T7	7 BAR	1/2" F	10	100	-



A380

Übliches Sicherheitsventil,
Außengewindeanschluss mit 1/4"
Manometeranschluss.

Клапан предохранительный мембранный с
наружной резьбой, с выходом для подключения
манометра 1/4".

Code Код	Druck Давление	Maß Размер			€
A38001T1,5	1,5 BAR	1/2"	10	100	-
A38001T2	2 BAR	1/2"	10	100	-
A38001T2,5	2,5 BAR	1/2"	10	100	-
A38001T3	3 BAR	1/2"	10	100	-
A38001T3,5	3,5 BAR	1/2"	10	100	-
A38001T4	4 BAR	1/2"	10	100	-
A38001T5	5 BAR	1/2"	10	100	-
A38001T6	6 BAR	1/2"	10	100	-
A38001T7	7 BAR	1/2"	10	100	-

FÜLLGRUPPEN UND FILTERN / ГРУППЫ БЕЗОПАСНОСТИ И ФИЛЬТРЫ



A372

"Mignon" Füllautomat mit Manometeranschluss, Filter, Absperrventil und Rückschlagventil.

Входная группа Mignon с подключением манометра, фильтром и обратным клапаном.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A37202_	1/2"	1/2"	1	30	-	-

cod.____T cod.____Q



A374

Füllautomat mit Manometeranschluss, Filter, Absperrventil und Rückschlagventil.

Входная группа с подключением манометра, фильтром и обратным клапаном

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€ Gelb Латунный	€ Nickel Никел.
A37402_	1/2"	1/2"	1	30	-	-

cod.____T cod.____Q



A381

Selbstreinigender Filter, 100 Mikron Edelstahlpatrone, mit Manometeranschlüssen.

Фильтр самоочищающийся с картриджем 100 мкн, с выходом для подключения манометра.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A38101T	1/2"	1/2"	1	20	-
A38102T	3/4"	3/4"	1	10	-
A38103T	1"	1"	1	5	-
A38104T	1"1/4	1"1/4	1	5	-
A38105T	1"1/2	1"1/2	1	2	-
A38106T	2"	2"	1	2	-

DRUCKMINDERER / РЕДУКТОРЫ ДАВЛЕНИЯ

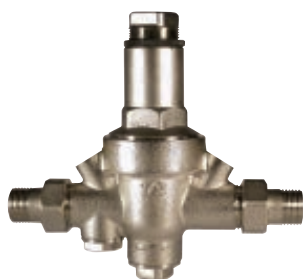


A370

Druckminderventil Innengewinde-Anschluss mit Edelstahlsitz.

Редуктор давления с разъемными соединениями и внутренней резьбой. Номинальное давление 25 бар.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A37001T	1/2"	1/2"	1	30	-
A37002T	3/4"	3/4"	1	20	-
A37003T	1"	1"	1	10	-
A37004T	1"1/4	1"1/4	1	5	-
A37005T	1"1/2	1"1/2	1	2	-
A37006T	2"	2"	1	2	-



A386

Druckminderer mit inspizierbarem Einlauffilter, Außengewindeanschlüssen, Membranbetrieb.

Редуктор давления с фильтром на входе, с наружной резьбой, мембранным элементом. Номинальное давление 25 бар.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A38601Q	1/2"	1/2"	1	30	-
A38602Q	3/4"	3/4"	1	20	-



A369

Druckminderventil Innengewinde mit Edelstahlsitz.

Редуктор давления с внутренней резьбой, седло из нержавеющей стали. Номинальное давление 25 бар.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A36901T	1/2"	1/2"	1	30	-
A36902T	3/4"	3/4"	1	20	-
A36903T	1"	1"	1	10	-
A36904T	1"1/4	1"1/4	1	5	-
A36905T	1"1/2	1"1/2	1	5	-
A36906T	2"	2"	1	2	-
A36907T	2"1/2	2"1/2	1	2	-



A384

"Mignon" Druckminderer, Innengewinde.

Редуктор давления Mignon с внутренней резьбой. Номинальное давление 15 бар.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A38401T	3/8"	3/8"	1	30	-
A38402T	1/2"	1/2"	1	20	-
A38403T	3/4"	3/4"	1	10	-



A385

"Mignon" Druckminderer, Innengewinde mit Manometeranschluss.

Редуктор давления Mignon с внутренней резьбой. Номинальное давление 15 бар.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A38501T	3/8"	3/8"	1	30	-
A38502T	1/2"	1/2"	1	30	-
A38503T	3/4"	3/4"	1	20	-

ZUBEHÖR / АКЦЕССУАРЫ



A389

Thermomanometer mit 1/4" Radialanschluss.
Термоманометр с радиальным подключением 1/4"

Code Код	Druck Давление	Anschluss Подключение			€
A38901A	0-4 BAR	1/4"	10	100	-



V087

Bypass-Ventil.
Клапан байпасный.



Code Код	Druck Давление	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
V08701T	0.05-0.7	1/2" F	1/2" F	1	20	-
V08702T	0.03-0.55	3/4" M	3/4" F	1	20	-
V08703T	0.05-0.7	1" F	1" F	1	20	-



A390

Thermomanometer mit 1/4" hintere Anschluss.
Термоманометр с радиальным подсоединением 1/4"

Code Код	Druck Давление	Anschluss Подключение			€
A39001A	0-4 BAR	1/4"	10	100	-



A378

Manometer mit 1/4" hintere Anschluss.
Манометр с обратным подключением 1/4"

Code Код	Druck Давление	Anschluss Подключение			€
A37801A	0-6 BAR	1/4"	10	100	-
A37802A	0-10 BAR	1/4"	10	100	-



A377

Manometer mit 1/4" Radialanschluss.
Манометр с радиальным подсоединением 1/4"

Code Код	Druck Давление	Anschluss Подключение			€
A37701A	0-6 BAR	1/4"	10	100	-
A37702A	0-10 BAR	1/4"	10	100	-

07. KOMPONENTEN FÜR WÄRME- UND SOLAR-ZENTRALE АРМАТУРА ДЛЯ КОТЕЛЬНЫХ И ГЕЛИОСИСТЕМ

BEREICHSVENTILE / ЗОННЫЕ КЛАПАНЫ



V083

2-Wege-Kugelhahn,
Gesamtdurchgang, AG-IG.
*Клапан шаровый 2-ходовой
полнопроходной, резьба HP-BH.*

Code Код	Maß Размер			€
V08301Q	1/2"	1	-	-
V08302Q	3/4"	1	-	-
V08303Q	1"	1	-	-



V080

2-Wege-Kugelhahn,
Gesamtdurchgang, AG-AG.
*Клапан шаровый 2-ходовой
полнопроходной, резьба HP-HP.*

Code Код	Maß Размер			€
V08001Q	1/2"	1	-	-
V08002Q	3/4"	1	-	-
V08003Q	1"	1	-	-



V081

Vertikaler 3-Wege-Kugelhahn,
Gesamtdurchgang.
*Клапан шаровый 3-ходовой
полнопроходной, резьба HP.*

Code Код	Maß Размер			€
V08101Q	1/2"	1	-	-
V08102Q	3/4"	1	-	-
V08103Q	1"	1	-	-



V082

Bypass-Kugelhahn mit einstellbarem
Achsabstand, Gesamtdurchgang.
*Клапан шаровый 4-ходовой
полнопроходной, резьба HP.*

Code Код	Maß Размер			€
V08201Q	1/2"	1	-	-
V08202Q	3/4"	1	-	-
V08203Q	1"	1	-	-



A415

Uni-bidirektionale Servosteuerung mit
Hilfs-Mikro.
*Сервопривод одно-двухнаправленный
с микропереключателем.*

Code Код	Noten Примечание	Spannung Напряжение			€
A41501A	230V 2 Punkte mit Relais	230 V	1	-	-
A41503A	24V 2 Punkte mit Relais	24 V	1	-	-

KOMPONENTEN FÜR ALTERNATIVE ENERGIE / АРМАТУРА ДЛЯ ГЕЛИОСИСТЕМ



EA200

Rauchgastemperatur-Überwachung für doppelte Sicherheits-Festbrennstoffkessel ohne Nachfüllen, mit Tauchfühler und 1/2" Anschluss. Abgasstrom 6500 l/h bei 8 bar.

Клапан безопасности твердотопливных котлов. Утвержден согласно Т V/SVGW.

Code Код	Anschluss Подключение			€
EA20000Q	3/4"	1	1	-



EA300

Strömungswächter für Festbrennstoffkessel mit Metallgehäuse und Regulierungsknopf aus Duroplast. Kettenlänge 1,2 m Einstellbereich 30-90°C. 3/4" AG konische Kesselanschlüsse.

Регулятор тяги с наружной резьбой.

Code Код	Anschluss Подключение			€
EA30000Q	3/4"	1	1	-



EA600

Thermostatmischer mit Antikondensationsfunktion aus Messingpatrone, mit hitzeempfindlichem Wachselement. "L"-Konfiguration. 1" AG-Anschlüsse.

Клапан смешительный термостатического типа "L" с диапазоном настройки 50-60°C, подключение 1".

Code Код	Maß Размер	Temperatur Температура			€
EA60050T	1"	50°C	1	1	-
EA60060T	1"	60°C	1	1	-



F500

Hydraulische Kompensator aus Edelstahl.

Гидравлическая стрелка, нержавеющая сталь.

Code Код	Maß Размер			€
F50010	DN 1" F/F KW 35	1	-	-
F50020	DN 1" 1/4 F/F KW 46	1	-	-
F50030	DN 1" X 1" 1/4 F/F	1	-	-

07. KOMPONENTEN FÜR WÄRME- UND SOLAR-ZENTRALE АРМАТУРА ДЛЯ КОТЕЛЬНЫХ И ГЕЛИОСИСТЕМ

THERMOSTATMISCHER / ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ СМЕСИТЕЛЬНЫЕ КЛАПАНЫ



A367

3-Wege-Thermostatmischer mit Außengewinde Anschlüssen, Regelbereich 30-65°C.

Смеситель термостатический 3-ходовой с наружной резьбой, диапазон настройки 30-65°C.

Code Код	Maß Размер			€
A36700T	3/4"	1	-	-
A36702T	1"	1	-	-
A36704T	1"1/4	1	-	-
A36706T	1"1/2	1	-	-
A36708T	2"	1	-	-
A36710T	2"1/2	1	-	-

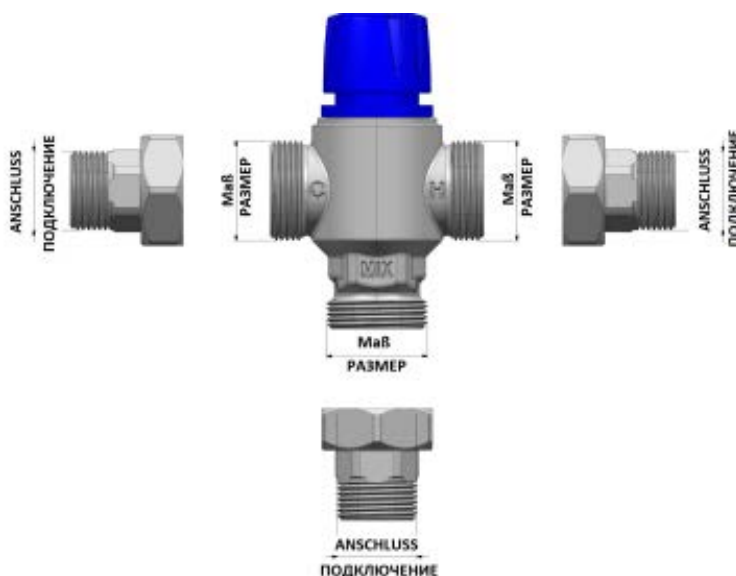


A371

3-Wege-Thermostatmischer mit Rohrstützen Außengewindeanschlüssen, mit Rückschlagventilen Regelbereich 30-65°C.

Смеситель термостатический 3-ходовой с разъёмными соединениями с наружной резьбой, диапазон настройки 30-65°C.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A37100T	3/4"	1/2" M	1	-	-
A37102T	1"	3/4" M	1	-	-
A37104T	1"1/4	1" M	1	-	-
A37106T	1"1/2	1"1/4 M	1	-	-
A37108T	2"	1"1/2 M	1	-	-
A37110T	2"1/2	2" M	1	-	-



A382

3-Wege-Thermostatmischer mit Innengewindeanschlüssen, Regelbereich 30-70°C.

Смеситель термостатический 3-ходовой с внутренней резьбой, диапазон настройки 30-70°C.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A38201Q	1/2"	1/2"	1	30	-
A38202Q	3/4"	3/4"	1	20	-
A38203Q	1"	1"	1	20	-

THERMOSTATMISCHER FÜR SOLARANLAGEN / СМЕСИТЕЛЬНЫЕ КЛАПАНЫ ДЛЯ ГЕЛИОСИСТЕМ



A399

3-Wege-Thermostatmischventil für Solaranlagen. Einstellbereich 30-65°C.

Смеситель термостатический 3-ходовой для гелиосистем с наружной резьбой, диапазон настройки 30-65°C.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A39900T	3/4"	-	1	20	-
A39902T	1"	-	1	20	-
A39904T	1" 1/4	-	1	20	-
A39906T	1" 1/2	-	1	20	-
A39908T	2"	-	1	20	-
A39910T	2" 1/2	-	1	20	-

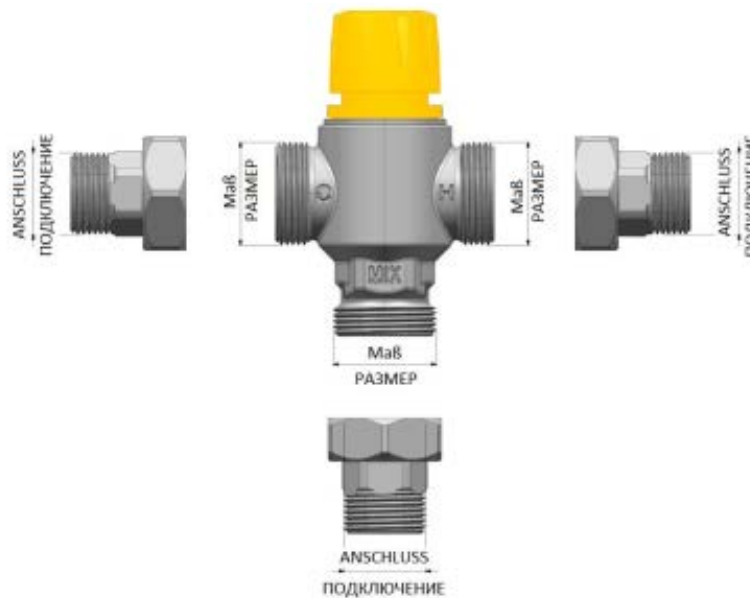


A396

3-Wege-Thermostatmischventil für Solaranlagen mit Rohrstützen Außengewindeanschlüssen, mit Rückschlagventileinlass, Einstellbereich 30-65°C.

Смеситель термостатический 3-ходовой для гелиосистем с разъемными соединениями с наружной резьбой, диапазон настройки 30-65°C.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A39600T	3/4"	1/2"	1	20	-
A39602T	1"	3/4"	1	20	-
A39604T	1" 1/4	1"	1	20	-
A39606T	1" 1/2	1" 1/4	1	20	-
A39608T	2"	1" 1/2	1	20	-
A39610T	2" 1/2	2"	1	20	-



A397

Umschaltthermostatventil, Beginn der Austauschtemperatur 48°C ± 2°C.

Клапан термостатический леления потока для гелиосистем с наружной резьбой, температура 48 ± 2°C

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A39702T	3/4"	3/4"	1	1	-
A39703T	1"	1"	1	1	-

07. KOMPONENTEN FÜR WÄRME- UND SOLAR-ZENTRALE АРМАТУРА ДЛЯ КОТЕЛЬНЫХ И ГЕЛИОСИСТЕМ

KOMPONENTEN FÜR SOLARANLAGEN / АРМАТУРА ДЛЯ ГЕЛИОСИСТЕМ



A200

Sicherheitsventil, Innengewinde.

Клапан предохранительный с внутренней резьбой.

Code Код	Druck Давление	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A20001Q2,5	2,5 BAR	1/2" F	1/2" F	10	100	-
A20001Q3	3 BAR	1/2" F	1/2" F	10	100	-
A20001Q4	4 BAR	1/2" F	1/2" F	10	100	-
A20001Q6	6 BAR	1/2" F	1/2" F	10	100	-
A20001Q8	8 BAR	1/2" F	1/2" F	10	100	-
A20002Q2,5	2,5 BAR	1/2" F - 3/4" F	3/4" F	10	100	-
A20002Q3	3 BAR	1/2" F - 3/4" F	3/4" F	10	100	-
A20002Q4	4 BAR	1/2" F - 3/4" F	3/4" F	10	100	-
A20002Q6	6 BAR	1/2" F - 3/4" F	3/4" F	10	100	-
A20002Q8	8 BAR	1/2" F - 3/4" F	3/4" F	10	100	-



A201

Sicherheitsventil, Außengewinde.

Клапан предохранительный с наружной резьбой.

Code Код	Druck Давление	Maß Размер			€
A20101Q2,5	2,5 BAR	1/2" M	10	100	-
A20101Q3	3 BAR	1/2" M	10	100	-
A20101Q4	4 BAR	1/2" M	10	100	-
A20101Q6	6 BAR	1/2" M	10	100	-
A20101Q8	8 BAR	1/2" M	10	100	-



A202

Doppelfunktionales Sicherheitsventil, Temperatur (Temperaturkalibrierung von 90°C bis 95°C) und Druck (Druckeinstellung 6 bar).

Клапан предохранительный комбинированный, с диапазоном настройки температуры 90-95°C и давления 6 бар.

Code Код	Maß Размер			€
A20201Q	15 - 1/2"	10	100	-
A20202Q	15 - 3/4"	10	100	-
A20203Q	22 - 3/4"	10	100	-
A20204Q	3/4" M X 3/4" F	10	100	-



V064

Automatisches Entlüftungsventil.

Клапан автоматический выпуска воздуха.

Code Код	Maß Размер			€
V06402_	3/8"	10	100	-
V06403_	1/2"	10	100	-



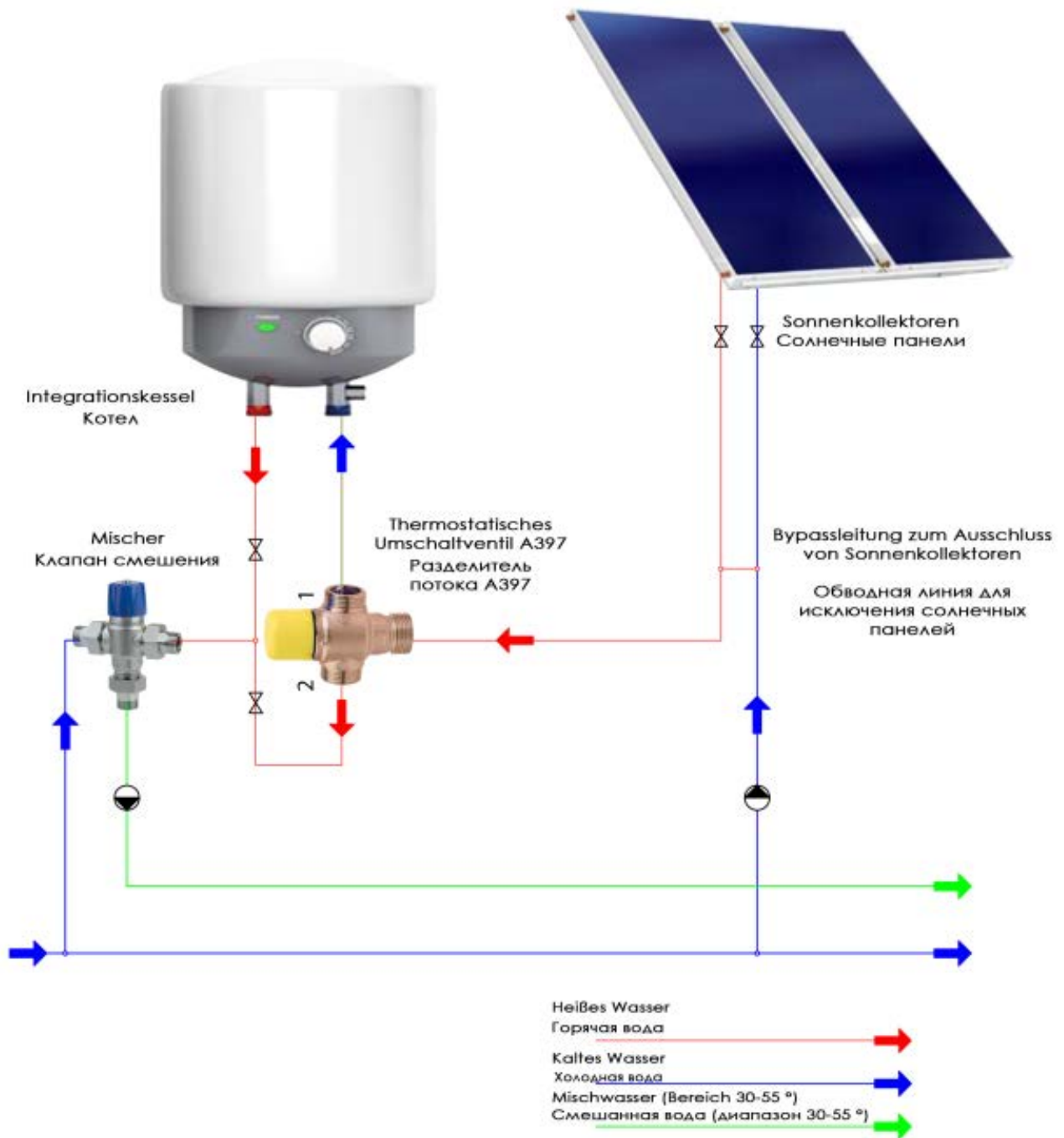
A250

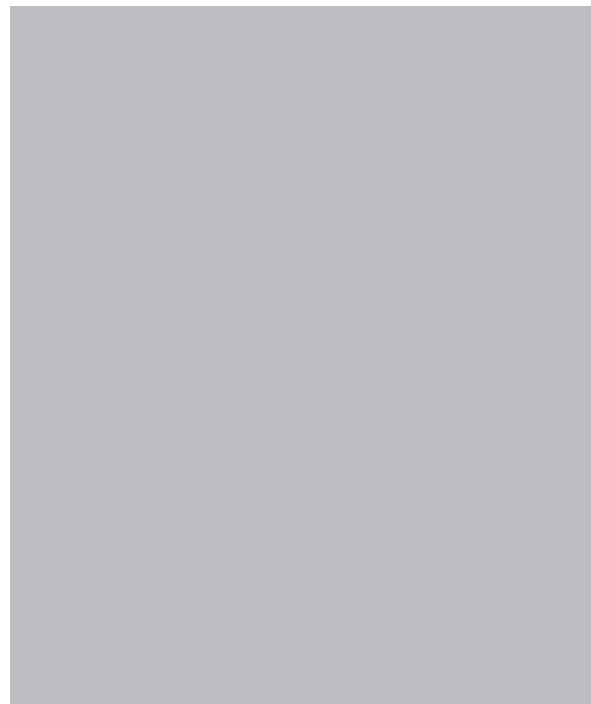
3-tlg. Anschluss.

Фитинг прямой из 3 частей.

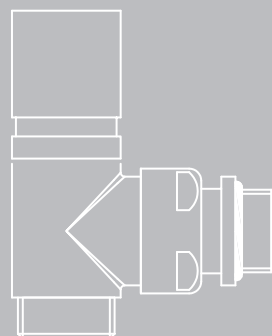
Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение			€
A25002Q	3/4" F X 3/4" M	3/4"	1	-	-
A25004Q	1" F X 1" M	1"	1	-	-

KOMPONENTEN FÜR SOLARANLAGEN / АРМАТУРА ДЛЯ ГЕЛИОСИСТЕМ





.08



arredovalvola®

**DESIGNVENTILE FÜR HEIZKÖRPER
UND ZUBEHÖR**

**КЛАПАНЫ И АКСЕССУАРЫ ДИЗАЙН СЕРИЙ
ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ**

SERIE "CYLINDER"



СЕРИЯ "CYLINDER"

SERIE "CYLINDER-DYNAMIC" / СЕРИЯ "CYLINDER-DYNAMIC"



KV311DYN NEW

Eckenthermostatventil mit automatischer Durchflussregelung, Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой с автоматическим регулированием расхода, с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
----------	------------	-----------------------	---	--------------	--------------	--------------------	---	---------------

KV31111_*DYN	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
--------------	------	---------	---	---	---	---	---	---

EK = Eurokonus



KV315DYN NEW

Durchgangsthermostatventil mit automatischer Durchflussregelung, Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой с автоматическим регулированием расхода, с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
----------	------------	-----------------------	---	--------------	--------------	--------------------	---	---------------

KV31511_*DYN	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
--------------	------	---------	---	---	---	---	---	---

EK = Eurokonus



KV313DYN NEW

Eckenthermostatventil mit automatischer Durchflussregelung, Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой с автоматическим регулированием расхода, с термостатической головкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
----------	------------	-----------------------	---	--------------	--------------	--------------------	---	---------------

KV31310_*DYN	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-
--------------	------	--------	---	---	---	---	---	---



KV317DYN NEW

Durchgangsthermostatventil mit automatischer Durchflussregelung, Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой с автоматическим регулированием расхода, с термостатической головкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
----------	------------	-----------------------	---	--------------	--------------	--------------------	---	---------------

KV31710_*DYN	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-
--------------	------	--------	---	---	---	---	---	---

B	E	EE	H	R	L	I	J	M
Chrom Хром	Weiß Белый	Weiß EE Белый EE	Gold Золото	Chrom, satinieret Матовый хром	Nickel, satinieret Матовый никель	Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	Silber, gebürstet Серебро зачищенное	Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

Thermostatkopf Термостатическая головка	Rohrabdeckungsrose Накладка на трубу	Rohrabdeckungsbausatz Комплект накладки на трубу	Adapter für Kupferrohr Концовка для медной трубы	Adapter für Mehrschichtrohr Концовка для многослойной трубы	Adapter für Stahlrohr Переходник для стальной трубы
S. C. 238	S. C. 244	S. C. 242	S. C. 233-234-237		

SERIE "CYLINDER-THERMO" / СЕРИЯ "CYLINDER-THERMO"



V321

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Za- schütten- Mato- вий	€ Gold Золото
V32101_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V32111_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V325

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Za- schütten- Mato- вий	€ Gold Золото
V32501_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V32511_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V323

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Za- schütten- Mato- вий	€ Gold Золото
V32300_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V32310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



V327

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Za- schütten- Mato- вий	€ Gold Золото
V32700_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V32710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



B
Chrom
Хром



E
Weiß
Белый



EE
Weiß EE
Белый EE



H
Gold
Золото



R
Chrom, satinier-
Mato-
вий хром



L
Nickel, satinier-
Mato-
вий никель



I
Kupfer, gebürstet
Медь зачищенная



J
Silber, gebürstet
Серебро
зачищенное



M
Bronze, gebürstet
Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



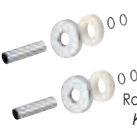
Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 238



Rohrabdeckungsrosette
Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект наклейки на
трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "CYLINDER-THERMO-V1" / СЕРИЯ "CYLINDER-THERMO-V1"



V311

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinierter Zäcщeнный-Матовый	€ Gold Золото
V31101_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V31111_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V315

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinierter Zäcщeнный-Матовый	€ Gold Золото
V31501_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V31511_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V313

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinierter Zäcщeнный-Матовый	€ Gold Золото
V31300_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V31310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



V317

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinierter Zäcщeнный-Матовый	€ Gold Золото
V31700_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V31710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

B	E	EE	H	R	L	I	J	M
Chrom Хром	Weiß Белый	Weiß EE Белый EE	Gold Золото	Chrom, satinierter Матовый хром	Nickel, satinierter Матовый никель	Kupfer, gebürstet Медь зацщeнная	Silber, gebürstet Серебро зацщeнное	Bronze, gebürstet Бронза зацщeнная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



SERIE "CYLINDER" / СЕРИЯ "CYLINDER"



V301

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- t Zächtig- ner- Mатовый	€ Gold Золото
V30101_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V30111_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V305

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- t Zächtig- ner- Mатовый	€ Gold Золото
V30501_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V30511_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V303

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- t Zächtig- ner- Mатовый	€ Gold Золото
V30300_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V30310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-
V30320_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-	-	-



V307

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- t Zächtig- ner- Mатовый	€ Gold Золото
V30700_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V30710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-
V30720_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-	-	-

B



Chrom
Хром

E



Weiß
Белый

EE



Weiß EE
Белый EE

H



Gold
Золото

R



Chrom, satinier
Матовый хром

L



Nickel, satinier
Матовый никель

I



Kupfer, gebürstet
Медь зачищенная

J



Silber, gebürstet
Серебро зачищенное

M



Bronze, gebürstet
Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Rohrdeckungsrose
Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "CYLINDER" / СЕРИЯ "CYLINDER"



V302

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V30201_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V30211_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V306

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V30601_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V30611_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V304

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V30400_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V30410_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-
V30420_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-	-	-



V308

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V30800_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V30810_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-
V30820_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-	-	-

B Chrom Хром	E Weiß Белый	EE Weiß EE Белый EE	H Gold Золото	R Chrom, satinier-т Матовый хром	L Nickel, satinier-т Матовый никель	I Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	J Silber, gebürstet Серебро зачищенное	M Bronze, gebürstet Бронза зачищенная
------------------------	------------------------	-------------------------------	-------------------------	--	---	---	--	---

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Rohrabdeckungsrose
Накладка на трубу
S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу
S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

S. C. 233-234-237

SERIE "CYLINDER_06" / СЕРИЯ "CYLINDER_06"



V1021

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V102102_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V102112_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V1025

Durchgangthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой, под медную или пластиковую трубу

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V102502_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V102512_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V1023

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой, под стальную трубу

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V102300_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V102310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



V1027

Durchgangthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой, под стальную трубу

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V102700_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V102710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



SERIE "CYLINDER-THERMOSTYLE" / СЕРИЯ "CYLINDER-THERMOSTYLE"



V321T

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Za Schützender- Matten	€ Gold Золото
V321T01_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V321T11_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V325T

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Za Schützender- Matten	€ Gold Золото
V325T01_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V325T11_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V323T

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой с термостатической головкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Za Schützender- Matten	€ Gold Золото
V323T00_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V323T10_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



V327T

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой с термостатической головкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Za Schützender- Matten	€ Gold Золото
V327T00_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V327T10_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

B	E	EE	H	R	L	I	J	M
Chrom Хром	Weiß Белый	Weiß EE Белый EE	Gold Золото	Chrom, satinier Матовый хром	Nickel, satinier Матовый никель	Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	Silber, gebürstet Серебро зачищенное	Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Rohrdeckungsrose
Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrdeckungsbausatz
Комплект накладки на
трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "REVERSA"



СЕРИЯ "REVERSA"

SERIE "REVERSA-THERMO" / СЕРИЯ "REVERSA-THERMO"



V631

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V63101_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V63111_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V633

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V63310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



V611

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V61101_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V61111_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V613

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V61310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

B



Chrom Хром

E



Weiß Белый

EE



Weiß EE Белый EE

H



Gold Золото

R



Chrom, satinier-т Матовый хром

L



Nickel, satinier-т Матовый никель

I



Kupfer, gebürstet Медь зачищенная

J



Silber, gebürstet Серебро зачищенное

M



Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



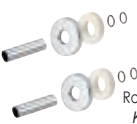
Thermostatkopf Термостатическая головка

S. C. 238



Rohrabdeckungsrosette Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr Переходник для стальной трубы

SERIE "REVERSA" / СЕРИЯ "REVERSA"



V601

Umsteuerventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной реверсивный, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zwischen- Matte	€ Gold Золото
V60101_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V60111_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V603

Umsteuerventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной реверсивный, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zwischen- Matte	€ Gold Золото
V60310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



V602

Umsteuerrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный реверсивный, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zwischen- Matte	€ Gold Золото
V60201_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V60211_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V604

Umsteuerrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный реверсивный, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zwischen- Matte	€ Gold Золото
V60410_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

B



Chrom
Хром

E



Weiß
Белый

EE



Weiß EE
Белый EE

H



Gold
Золото

R



Chrom, satinier
Матовый хром

L



Nickel, satinier
Матовый никель

I



Kupfer, gebürstet
Медь зачищенная

J



Silber, gebürstet
Серебро зачищенное

M



Bronze, gebürstet
Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Rohrdeckungsrose
Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "REVERSA_06" / СЕРИЯ "REVERSA_06"



V63106

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satiniert Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V6310602 *	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V6310612 *	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V63306

Umsteuerthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический реверсивный, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satiniert Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V6330610 *	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

B



Chrom Хром

E



Weiß Белый

EE



Weiß EE Белый EE

H



Gold Золото

R



Chrom, satiniert Матовый хром

L



Nickel, satiniert Матовый никель

I



Kupfer, gebürstet Медь зачищенная

J



Silber, gebürstet Серебро зачищенное

M



Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Thermostatkopf Термостатическая головка

S. C. 238



Rohrabdeckungsrossette Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Thermostatkopfadapter Переходник для термоголови

S. C. 244



Adapter für Kupferrohr Концовка для медной трубы



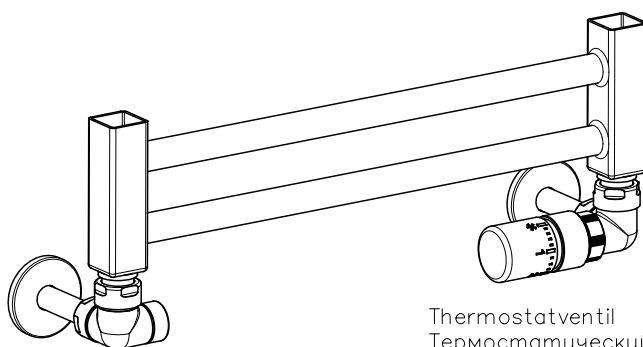
Adapter für Mehrschichtrohr Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



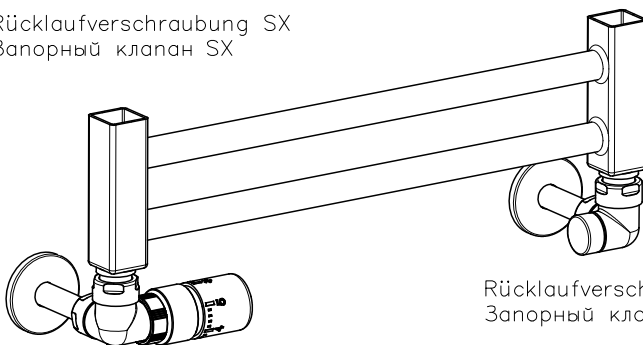
Adapter für Stahlrohr Переходник для стальной трубы

SERIE "CORNER"



Thermostatventil DX
Термостатический клапан DX

Rücklaufverschraubung SX
Запорный клапан SX



Rücklaufverschraubung DX
Запорный клапан DX

Thermostatventil SX
Термостатический клапан SX

СЕРИЯ "CORNER"

SERIE "CORNER-THERMO" / СЕРИЯ "CORNER-THERMO"



V761

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический трехосевой для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V76101_*DX	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V76111_*DX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V76101_*SX	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V76111_*SX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый **EK** = Eurokonus



V763

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический трехосевой для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V76310_*DX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-
V76310_*SX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый



V751

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический трехосевой для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V75101_*DX	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V75111_*DX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V75101_*SX	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V75111_*SX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый **EK** = Eurokonus



V753

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический трехосевой для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V75310_*DX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-
V75310_*SX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый

B  Chrom Хром	E  Weiß Белый	EE  Weiß EE Белый EE	H  Gold Золото	R  Chrom, satinier Матовый хром	L  Nickel, satinier Матовый никель	I  Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	J  Silber, gebürstet Серебро зачищенное	M  Bronze, gebürstet Бронза зачищенная
--	--	---	---	--	---	---	--	---

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

 Thermostatkopf Термостатическая головка S. C. 238	 Rohrabdeckungsrosette Накладка на трубу S. C. 244	 Rohrabdeckungsbausatz Комплект накладки на трубу S. C. 242	 Adapter für Kupferrohr Концовка для медной трубы S. C. 233-234-237	 Adapter für Mehrschichtrohr Концовка для многослойной трубы S. C. 233-234-237	 Adapter für Stahlrohr Переходник для стальной трубы
---	--	--	--	--	---

SERIE "CORNER" / СЕРИЯ "CORNER"



V741

Rechts/links-Koaxialventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной трехосевой для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- saliniert Защитный- Матовый	€ Gold Золото
V74101_*DX	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V74111_*DX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V74101_*SX	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V74111_*SX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый **EK** = Eurokonus



V743

Rechts/links-Koaxialventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной трехосевой для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- saliniert Защитный- Матовый	€ Gold Золото
V74310_*DX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-
V74310_*SX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый



V742

Linker/rechter koaxialer Rücklaufverschraubung für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный трехосевой для левого/правого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- saliniert Защитный- Матовый	€ Gold Золото
V74201_*DX	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V74211_*DX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V74201_*SX	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V74211_*SX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый **EK** = Eurokonus



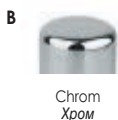
V744

Linker/rechter koaxialer Rücklaufverschraubung für Stahlrohr.

Клапан запорный трехосевой для левого/правого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- saliniert Защитный- Матовый	€ Gold Золото
V74410_*DX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-
V74410_*SX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый



Chrom
Хром



Weiß
Белый



Weiß EE
Белый EE



Gold
Золото



Chrom, satiniert
Матовый хром



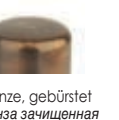
Nickel, satiniert
Матовый никель



Kupfer, gebürstet
Медь зачищенная



Silber, gebürstet
Серебро
зачищенное



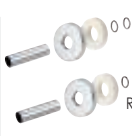
Bronze, gebürstet
Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Rohrabdeckungsosette
Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на
трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "CORNER_06" / СЕРИЯ "CORNER_06"



V76106

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический трехосевой для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V7610602_*DX	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V7610612_*DX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V7610602_*SX	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V7610612_*SX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый **EK** = Eurokonus



V76306

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический трехосевой для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V7630610_*DX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-
V7630610_*SX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый

SERIE "CORNER-RTL" / СЕРИЯ "CORNER-RTL"



V751RTL

Rechts/links-RTB Koaxialventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический с датчиком температуры 3-х осевой, правый или левый, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V751RTL11_*DX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V751RTL11_*SX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый **EK** = Eurokonus



V753RTL

Rechts/links Koaxial-RTBThermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический с датчиком температуры 3-х осевой, правый или левый, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V753RTL10_*DX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-
V753RTL10_*SX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый

B Chrom Хром	E Weiß Белый	EE Weiß EE Белый EE	H Gold Золото	R Chrom, satinier Матовый хром	L Nickel, satinier Матовый никель	I Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	J Silber, gebürstet Серебро зачищенное	M Bronze, gebürstet Бронза зачищенная
-------------------------------	-------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------	---	--	--	---	--

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

 Thermostatkopf Термостатическая головка S. C. 238	 Rohrabdeckungsssette Накладка на трубу S. C. 244	 Rohrabdeckungsbausatz Комплект накладки на трубу S. C. 242	 Thermostatkopfadapter Переходник для термоголовки S. C. 244	 Adapter für Kupferrohr Концовка для медной трубы S. C. 233-234-237	 Adapter für Mehrschichtrohr Концовка для многослойной трубы S. C. 233-234-237	 Adapter für Stahlrohr Переходник для стальной трубы
---	--	--	---	--	---	--

SERIE "CORNER COMBI"



СЕРИЯ "CORNER-COMBI"

SERIE "CORNER-COMBI" / СЕРИЯ "CORNER-COMBI"



V1301

Kombiniertes rechtes / linkes Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический комбинированный для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinierter / Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V130112_*DX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-
V130112_*SX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

DX: *recht/правый* **SX:** *links/левый* **EK** = Eurokonus



V1201

Kombiniertes rechtes / linkes Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический комбинированный для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinierter / Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V120112_*DX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-
V120112_*SX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

DX: *recht/правый* **SX:** *links/левый* **EK** = Eurokonus



V1101

Kombiniertes rechtes / linkes Ventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной комбинированный для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinierter / Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V110112_*DX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-
V110112_*SX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

DX: *recht/правый* **SX:** *links/левый* **EK** = Eurokonus



V1102

Kombiniertes linkes / rechtes Rücklaufverschraubung für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный комбинированный для левого/правого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinierter / Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V110212_*DX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-
V110212_*SX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

DX: *recht/правый* **SX:** *links/левый* **EK** = Eurokonus

B Chrom Хром	E Weiß Белый	H Gold Золото	R Chrom, satinierter Матовый хром	L Nickel, satinierter Матовый никель	I Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	J Silber, gebürstet Серебро зачищенное	M Bronze, gebürstet Бронза зачищенная
---------------------------	---------------------------	----------------------------	--	---	--	---	--

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



S. C. 238



S. C. 244



S. C. 242



S. C. 233-234-237



S. C. 233-234-237



SERIE "CORNER-COMBI" / СЕРИЯ "CORNER-COMBI"



V1303

Kombiniertes rechtes / linkes Thermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический комбинированный для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- Zächigen- Mатовый	€ Gold Золото
V130310_*DX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-
V130310_*SX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-

DX: recht/правый SX: links/левый



V1203

Kombiniertes rechtes / linkes Thermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический комбинированный для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- Zächigen- Mатовый	€ Gold Золото
V120310_*DX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-
V120310_*SX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-

DX: recht/правый SX: links/левый



V1103

Kombiniertes rechtes / linkes Ventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной комбинированный для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- Zächigen- Mатовый	€ Gold Золото
V110310_*DX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-
V110310_*SX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-

DX: recht/правый SX: links/левый



V1104

Kombiniertes linkes / rechtes Rücklaufverschraubung für Stahlrohr.

Клапан запорный комбинированный для левого/правого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- Zächigen- Mатовый	€ Gold Золото
V110410_*DX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-
V110410_*SX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-

DX: recht/правый SX: links/левый



Chrom
Хром



Weiß
Белый



Gold
Золото



Chrom, satinier
Матовый хром



Nickel, satinier
Матовый никель



Kupfer, gebürstet
Медь зачищенная



Silber, gebürstet
Серебро зачищенное



Bronze, gebürstet
Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



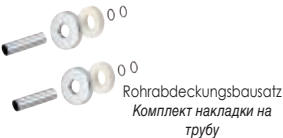
Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 238



Rohrdeckungsrose
Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrdeckungsbausatz
Комплект накладки на
трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "MINIMALIST"



СЕРИЯ "MINIMALIST"

SERIE "MINIMALIST" / СЕРИЯ "MINIMALIST"



V431

Eckenventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zwischen- Mатовый	€ Gold Золото
V43101_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	76,90	-	-
V43111_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	76,90	-	-

EK = Eurokonus



V435

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zwischen- Mатовый	€ Gold Золото
V43501_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V43511_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V433

Eckenventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zwischen- Mатовый	€ Gold Золото
V43310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



V437

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zwischen- Mатовый	€ Gold Золото
V43710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

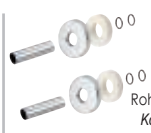
B	E	EE	H	R	L	I	J	M

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Rohrabdeckungsrose
Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "MINIMALIST" / СЕРИЯ "MINIMALIST"



V432

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V43201_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V43211_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V436

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V43601_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V43611_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V434

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V43410_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



V438

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V43810_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



B Chrom Хром



E Weiß Белый



EE Weiß EE Белый EE



H Gold Золото



R Chrom, satinier-т Матовый хром



L Nickel, satinier-т Матовый никель



I Kupfer, gebürstet Медь зачищенная



J Silber, gebürstet Серебро зачищенное



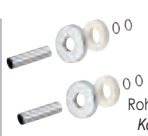
M Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Rohrabdeckungsrosette Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr Переходник для стальной трубы

SERIE "TWIN"



СЕРИЯ "TWIN"

SERIE "TWIN-THERMO" / СЕРИЯ "TWIN-THERMO"



V421

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit Rücklaufverschraubung. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем с запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinierter / Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
V42110_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V42110_SB*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus
SB = ohne By-Pass / без байпаса



V425

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit Rücklaufverschraubung. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем с запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinierter / Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
V42510_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V42510_SB*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus
SB = ohne By-Pass / без байпаса



V371

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit Rücklaufverschraubung. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем с запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinierter / Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
V37110_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V37110_SB*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus
SB = ohne By-Pass / без байпаса



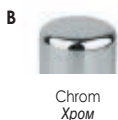
V375

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit Rücklaufverschraubung. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем с запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinierter / Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
V37510_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V37510_SB*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

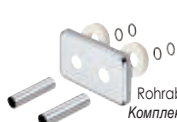
EK = Eurokonus
SB = ohne By-Pass / без байпаса



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



S. C. 238



S. C. 242



S. C. 233-234-237



SERIE "TWIN" / СЕРИЯ "TWIN"



V481

Ein-/Zweirohr-Ventil mit Rücklaufverschraubung. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел ручной угловой для одно/двухтрубных систем с запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V48110_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V48110_SB*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus

SB = ohne By-Pass / без байпаса



V485

Ein-/Zweirohr-Ventil. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел ручной прямой для одно/двухтрубных систем с запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V48510_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V48510_SB*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus

SB = ohne By-Pass / без байпаса

SERIE TWIN_06"



V42106

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit Rücklaufverschraubung. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем с запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V4210612_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V4210612_SB*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus

SB = ohne By-Pass / без байпаса



V42506

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit Rücklaufverschraubung. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем с запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V4250612_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V4250612_SB*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus

SB = ohne By-Pass / без байпаса

B



Chrom
Хром

E



Weiß
Белый

EE



Weiß EE
Белый EE

H



Gold
Золото

R



Chrom, satinier
Матовый хром

L



Nickel, satinier
Матовый никель

I



Kupfer, gebürstet
Медь зачищенная

J



Silber, gebürstet
Серебро зачищенное

M



Bronze, gebürstet
Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 238



Rohrdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Thermostatkopfadapter
Переходник для термоголовки

S. C. 244



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "TWIN_F-THERMO" / СЕРИЯ "TWIN_F-THERMO"



V423

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil, IG-Anschlüsse flachdichtend. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем с запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
----------	------------	-----------------------	---	--------------	--------------	--------------------	---	---------------

V42310_* 3/4" F 3/4" EK 1 - - - - -
EK = Eurokonus



V427

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil, IG-Anschlüsse flachdichtend. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем с запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
----------	------------	-----------------------	---	--------------	--------------	--------------------	---	---------------

V42710_* 3/4" F 3/4" EK 1 - - - - -
EK = Eurokonus



V373

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil, IG-Anschlüsse flachdichtend. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем с запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
----------	------------	-----------------------	---	--------------	--------------	--------------------	---	---------------

V37310_* 3/4" F 3/4" EK 1 - - - - -
EK = Eurokonus



V377

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil, IG-Anschlüsse flachdichtend. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем с запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
----------	------------	-----------------------	---	--------------	--------------	--------------------	---	---------------

V37710_* 3/4" F 3/4" EK 1 - - - - -
EK = Eurokonus

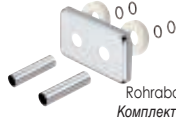
B	E	EE	H	R	L	I	J	M

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Thermostatkopf
Термостатическая головка

S. C. 238



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы



Adapter mit O-RING
Переходник с O-RING

S. C. 84

SERIE "TWIN_F" / СЕРИЯ "TWIN_F"



V483

Ein-/Zweirohr-Ventil, IG-Anschlüsse flachdichtend. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел ручной угловой для одно/двухтрубных систем с запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satiniert Защитный- Матовый	€ Gold Золото
V48310_*	3/4" F	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V487

Ein-/Zweirohr-Ventil, IG-Anschlüsse flachdichtend. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел ручной прямой для одно/двухтрубных систем с запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satiniert Защитный- Матовый	€ Gold Золото
V48710_*	3/4" F	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



B	E	EE	H	R	L	I	J	M
Chrom Хром	Weiß Белый	Weiß EE Белый EE	Gold Золото	Chrom, satiniert Матовый хром	Nickel, satiniert Матовый никель	Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	Silber, gebürstet Серебро зачищенное	Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы



Adapter mit O-RING
Переходник с O-RING

S. C. 84

S. C. 233-234-237

SERIE "TWIN COMBI" / СЕРИЯ "TWIN COMBI"



V1161

Kombiniertes Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический комбинированный, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satiniert Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
V116112_*DX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-
V116112_*SX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

DX: recht/правый SX: links/левый EK = Eurokonus



V1151

Kombiniertes Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический комбинированный, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satiniert Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
V115112_*DX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-
V115112_*SX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

DX: recht/правый SX: links/левый EK = Eurokonus



V1141

Kombiniertes Ventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr, Achsabstand 50 mm.

Узел ручной комбинированный, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satiniert Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
V114112_*DX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-
V114112_*SX	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

DX: recht/правый SX: links/левый EK = Eurokonus



Chrom Хром



Weiß Белый



Gold Золото



Chrom, satiniert Матовый хром



Nickel, satiniert Матовый никель



Kupfer, gebürstet Медь зачищенная



Silber, gebürstet Серебро зачищенное



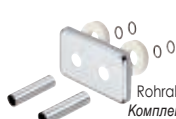
Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Thermostatkopf Термостатическая головка

S. C. 238



Rohrdeckungsbausatz Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr Переходник для стальной трубы

SERIE "TWIN-WALL-FIT" / СЕРИЯ "TWIN-WALL-FIT"

V591



Einbau-Thermostatventil mit Rücklaufverschraubung, mit Messinggriff.

Узел термостатический скрытого монтажа, с запорным клапаном и латунными ручками.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- t-Za- schüt- tender- Ma- tten	€ Gold Золото
SB V59120_SB*	1/2" F	1/2" F	1	-	-	-	-
SB V59110_SB*	3/4"	3/4" EK	1	-	-	-	-
BP V59120_*	1/2" F	1/2" F	1	-	-	-	-
BP V59110_*	3/4"	3/4" EK	1	-	-	-	-

EK = Eurokonus

BP (BY-PASS) = einrohr/однотрубная

SB = zweirohr/двухтрубный

V593



Einbau-Thermostatventil mit Rücklaufverschraubung, mit Schutzkappe.

Узел термостатический скрытого монтажа, с запорным клапаном и пластиковым защитным колпачком.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- t-Za- schüt- tender- Ma- tten	€ Gold Золото
SB V59320_SB*	1/2" F	1/2" F	1	-	-	-	-
SB V59310_SB*	3/4"	3/4" EK	1	-	-	-	-
BP V59320_*	1/2" F	1/2" F	1	-	-	-	-
BP V59310_*	3/4"	3/4" EK	1	-	-	-	-

EK = Eurokonus

BP (BY-PASS) = einrohr/однотрубная

SB = zweirohr/двухтрубный

KV593



Thermostatkopf-Bausatz.

Комплект для узлов скрытого монтажа.

Code Код	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- t-Za- schüt- tender- Ma- tten	€ Gold Золото
KV59310_*	M3X1,5	1	-	-	-	-

EK = Eurokonus



B Chrom Хром	E Weiß Белый	H Gold Золото	R Chrom, satinier- t Матовый хром	L Nickel, satinier- t Матовый никель	I Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	J Silber, gebürstet Серебро зачищенное	M Bronze, gebürstet Бронза зачищенная
---------------------------	---------------------------	----------------------------	---	--	--	---	--

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Thermostatkopf
Термостатическая головка
S. C. 238



Gerade Anschlussstück Außengewinde mit O-RING
Переходник с нар. резьбой и O-Ring
S. C. 117



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы
S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "TWIN-SWIVEL" / СЕРИЯ "TWIN-SWIVEL"



V9113

Drehbares Thermostatventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический поворотный с ручным управлением (прямой/угловой), под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Za- schüt- zter- Ma- toven	€ Gold Золото
----------	------------	-----------------------	---	--------------	--------------	--------------------	---	------------------

V9113012_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
------------	------	---------	---	---	---	---	---	---

EK = Eurokonus



V9112

Drehbares Thermostatventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел термостатический поворотный (прямой/угловой), под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Za- schüt- zter- Ma- toven	€ Gold Золото
----------	------------	-----------------------	---	--------------	--------------	--------------------	---	------------------

V9112012_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
------------	------	---------	---	---	---	---	---	---

EK = Eurokonus



V9110

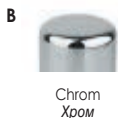
Schwenkventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 50 mm.

Узел ручной поворотный (прямой/угловой), под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- Za- schüt- zter- Ma- toven	€ Gold Золото
----------	------------	-----------------------	---	--------------	--------------	--------------------	---	------------------

V9110012_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
------------	------	---------	---	---	---	---	---	---

EK = Eurokonus



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



S. C. 238



S. C. 244



S. C. 242



S. C. 233-234-237



S. C. 233-234-237



SERIE "ONE"



СЕРИЯ "ONE"

SERIE "ONE-THERMO" / СЕРИЯ "ONE-THERMO"



V811

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35/40/50 mm.

Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35/40/50 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinierter Mattweißer	€ Gold Золото
----------	---------------------------	------------	-----------------------	--------------	--------------	--------------------	------------------------------------	---------------

* V81111_*35	35	1/2"	24-19	1	-	-	-	-
V81112_*	40	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-
V81112_*50	50	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

EK = Eurokonus

*= einrohr/однотрубная



V815

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35/40/50 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35/40/50 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinierter Mattweißer	€ Gold Золото
----------	---------------------------	------------	-----------------------	--------------	--------------	--------------------	------------------------------------	---------------

* V81511_*35	35	1/2"	24-19	1	-	-	-	-
V81512_*	40	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-
V81512_*50	50	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

EK = Eurokonus

*= einrohr/однотрубная



V861

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40-50 mm.

Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinierter Mattweißer	€ Gold Золото
----------	---------------------------	------------	-----------------------	--------------	--------------	--------------------	------------------------------------	---------------

V86112_*	40	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-
V86112_*50	50	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V865

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40-50 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinierter Mattweißer	€ Gold Золото
----------	---------------------------	------------	-----------------------	--------------	--------------	--------------------	------------------------------------	---------------

V86512_*	40	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-
V86512_*50	50	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

EK = Eurokonus

B



Chrom Хром

E



Weiß Белый

EE



Weiß EE Белый EE

H



Gold Золото

R



Chrom, satinierter Mattweißer хром

L



Nickel, satinierter Mattweißer никель

I



Kupfer, gebürstet Медь зачищенная

J



Silber, gebürstet Серебро зачищенное

M



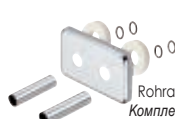
Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Thermostatkopf Термостатическая головка

S. C. 238



Rohrabdeckungsbausatz Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-235-236-237



Adapter für Stahlrohr Переходник для стальной трубы

SERIE "ONE" / СЕРИЯ "ONE"



V871

Ein-/Zweirohr-Ventil, Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm.

Узел ручной угловой для одно/двухтрубных систем, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V87112_*	40	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V875

Ein-/Zweirohr-Ventil, Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm.

Узел ручной прямой для одно/двухтрубных систем, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V87512_*	40	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

EK = Eurokonus

SERIE O NE_06"



V81106

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil, Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40-50 mm.

Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V8110612_*	40	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-
V8110612_*50	50	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V81506

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil, Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40-50 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V8150612_*	40	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-
V8150612_*50	50	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

EK = Eurokonus



Chrom
Хром



Weiß
Белый



Weiß EE
Белый EE



Gold
Золото



Chrom, satinier
Матовый хром



Nickel, satinier
Матовый никель



Kupfer, gebürstet
Медь зачищенная



Silber, gebürstet
Серебро
зачищенное



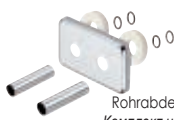
Bronze, gebürstet
Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 238



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Thermostatkopfadapter
Переходник для термоголовки

S. C. 244



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "ONE-TKM-THERMO" / СЕРИЯ "ONE-TKM-THERMO"

V811TKM



Ein-/Zweirohr-Thermostatventil. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40-50 mm. Ventil kompatibel mit TKM.
Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем для радиаторов с системой TKM, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
----------	---------------------------	------------	-----------------------	--------------	--------------	---	---------------

V81112_*TKM 40 3/4" 3/4" EK 1 - - - -
EK = Eurokonus

V815TKM



Ein-/Zweirohr-Thermostatventil. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40-50 mm. Ventil kompatibel mit TKM.
Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем для радиаторов с системой TKM, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
----------	---------------------------	------------	-----------------------	--------------	--------------	---	---------------

V81512_*TKM 40 3/4" 3/4" EK 1 - - - -
EK = Eurokonus

V861TKM



Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung, mittlerer Anschluss. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm. Ventil kompatibel mit TKM.
Узел термостатический угловой для одно/двухтрубных систем для радиаторов с системой TKM, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
----------	---------------------------	------------	-----------------------	--------------	--------------	---	---------------

V86112_*TKM 40 3/4" 3/4" EK 1 - - - -
EK = Eurokonus

V865TKM



Ein-/Zweirohr-Thermostatventil. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm. Ventil kompatibel mit TKM.
Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем для радиаторов с системой TKM, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
----------	---------------------------	------------	-----------------------	--------------	--------------	---	---------------

V86512_*TKM 40 3/4" 3/4" EK 1 - - - -
EK = Eurokonus

B Chrom Хром	E Weiß Белый	H Gold Золото	R Chrom, satinieret Матовый хром	L Nickel, satinieret Матовый никель	I Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	J Silber, gebürstet Серебро зачищенное	M Bronze, gebürstet Бронза зачищенная
---------------------------	---------------------------	----------------------------	---	--	--	---	--

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



S. C. 238



S. C. 242



S. C. 233-234-237



SERIE "ONE-TKM" / СЕРИЯ "ONE-TKM"

V871TKM



Ein-/Zweirohr-Ventil. Eckversion mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm. Ventil kompatibel mit TKM.

Узел ручной угловой для одно/двухтрубных систем для радиаторов с системой TKM, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V87112_*TKM	40	3/4"	3/4" EK	1	-	-	-	-

EK = Eurokonus

V875TKM



Ein-/Zweirohr-Ventil. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm. Ventil kompatibel mit TKM.

Узел ручной прямой для одно/двухтрубных систем для радиаторов с системой TKM, с центральным подключением, байпасом и запорным клапаном, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V87512_*TKM	40	3/4"	3/4" EK	1	-	-	-	-

EK = Eurokonus

SERIE O NE-TKM_35"

V819

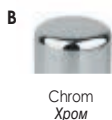


Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass und Rücklaufverschraubung, mittlerer Anschluss. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35 mm.

Узел термостатический прямой для однострунных систем, с регулируемым байпасом, с центральным подключением, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V81912_*	35	3/4"	3/4" EK	1	-	-	-	-

EK = Eurokonus



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



S. C. 238



S. C. 242



S. C. 233-234-237



SERIE "ONE-SIDE" / СЕРИЯ "ONE-SIDE"



V8975

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass, seitlicher Anschluss. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем, с боковым подключением, байпасом, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V897510_*SP	40	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-
V897512_*	40	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

SP = flachsitz/ плоское уплотнение EK = Eurokonus



V8875

Ein-/Zweirohr-Thermostatventil mit By-Pass, seitlicher Anschluss. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm.

Узел термостатический прямой для одно/двухтрубных систем, с боковым подключением, байпасом, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V887510_*SP	40	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-
V887512_*	40	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

SP = flachsitz/ плоское уплотнение EK = Eurokonus



V8775

Ein-/Zweirohrventil mit By-Pass, seitlicher Anschluss. Gerade Ausführung mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 40 mm.

Узел ручной прямой для одно/двухтрубных систем, с боковым подключением, байпасом, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 40 мм.

Code Код	Achsabstand Межос. расст.	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V877510_*SP	40	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-
V877512_*	40	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

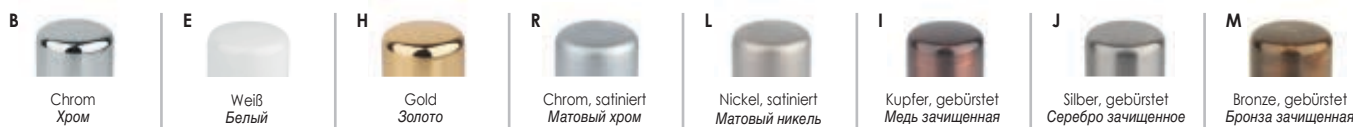
SP = flachsitz/ плоское уплотнение EK = Eurokonus



A996

TKM Sonde.
Зонд для радиаторов с системой ТКМ.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
A99600_*	1/2"-L150	3/4"	1	-	-	-
A99601_*	1/2"-L420	3/4"	1	-	-	-

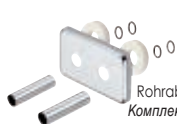


Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Thermostatkopf
Термостатическая
головка

S. C. 238



Rohrdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "MONOSTYLE"



СЕРИЯ "MONOSTYLE"

SERIE "MONOSTYLE" / СЕРИЯ "MONOSTYLE"



V159

Einrohrthermostatventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35 mm.
Узел термостатический 4-ходовой для одно/двухтрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35 мм.

Maß Размер	Anschluss Подключение	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V15912_*	35	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-

EK=Eurokonus



V620

Einrohrventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35 mm.
Узел ручной 4-ходовой для однотрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35 мм.

Maß Размер	Anschluss Подключение	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V62000_*	35	1/2"	24-19	1	-	-	-	-



V169

Einrohrthermostatventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35 mm.
Узел термостатический 4-ходовой для однотрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35 мм.

Maß Размер	Anschluss Подключение	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V16911_*	35	1/2"	24-19	1	-	-	-	-

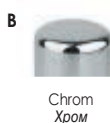
SERIE M ONOSTYLE_06"



V15906

Einrohrthermostatventil mit Anschlüssen für Kupfer- oder Kunststoffrohr. Achsabstand 35 mm.
Узел термостатический 4-ходовой для одно/двухтрубных систем, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 35 мм.

Maß Размер	Anschluss Подключение	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V1590612_*	35	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



SERIE "COMPACT"



СЕРИЯ "COMPACT"

SERIE "COMPACT-THERMO" / СЕРИЯ "COMPACT-THERMO"



V1521

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V152102_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V152112_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V1525

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V152502_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V152512_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V1523

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V152300_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V152310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



V1527

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V152700_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V152710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

B	E	EE	H	R	L	I	J	M
Chrom Хром	Weiß Белый	Weiß EE Белый EE	Gold Золото	Chrom, satinieret Матовый хром	Nickel, satinieret Матовый никель	Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	Silber, gebürstet Серебро зачищенное	Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



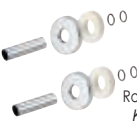
Thermostatkopf Термостатическая головка

S. C. 238



Rohrabdeckungsrosette Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr Концовка для медной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Mehrschichtrohr Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr Переходник для стальной трубы

SERIE "COMPACT-THERMO-V1" / СЕРИЯ "COMPACT-THERMO-V1"



V1511

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Za- schüt- zter- Ma- t- o- v- e- r	€ Gold Золото
V151102_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V151112_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK=Eurokonus



V1515

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Za- schüt- zter- Ma- t- o- v- e- r	€ Gold Золото
V151502_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V151512_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK=Eurokonus



V1513

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Za- schüt- zter- Ma- t- o- v- e- r	€ Gold Золото
V151300_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V151310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



V1517

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Za- schüt- zter- Ma- t- o- v- e- r	€ Gold Золото
V151700_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V151710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

B Chrom Хром	E Weiß Белый	EE Weiß EE Белый EE	H Gold Золото	R Chrom, satinier Матовый хром	L Nickel, satinier Матовый никель	I Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	J Silber, gebürstet Серебро зачищенное	M Bronze, gebürstet Бронза зачищенная
-------------------------------	-------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------	---	--	--	---	--

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

 Thermostatkopf Термостатическая головка S. C. 238	 Rohrabdeckungsroseette Накладка на трубу S. C. 244	 Rohrabdeckungsbausatz Комплект накладки на трубу S. C. 242	 Adapter für Kupferrohr Концовка для медной трубы S. C. 233-234-237	 Adapter für Mehrschichtrohr Концовка для многослойной трубы	 Adapter für Stahlrohr Переходник для стальной трубы
--	--	---	--	--	--

SERIE "COMPACT" / СЕРИЯ "COMPACT"



V1501

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- schützt Zaщитный- Матовый	€ Gold Золото
V150102_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V150112_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V1505

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- schützt Zaщитный- Матовый	€ Gold Золото
V150502_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V150512_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V1503

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- schützt Zaщитный- Матовый	€ Gold Золото
V150300_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V150310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



V1507

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinier- schützt Zaщитный- Матовый	€ Gold Золото
V150700_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V150710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

B	E	EE	H	R	L	I	J	M
Chrom	Weiß	Weiß EE	Gold	Chrom, satinier	Nickel, satinier	Kupfer, gebürstet	Silber, gebürstet	Bronze, gebürstet
Хром	Белый	Белый EE	Золото	Матовый хром	Матовый никель	Медь зачищенная	Серебро зачищенное	Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Rohrabdeckungsrosette
Накладка на трубу
S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу
S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

S. C. 233-234-237

SERIE "COMPACT" / СЕРИЯ "COMPACT"



V1502

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaщитенный- Матовый	€ Gold Золото
V150202_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V150212_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V1506

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaщитенный- Матовый	€ Gold Золото
V150602_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V150612_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-

EK = Eurokonus



V1504

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaщитенный- Матовый	€ Gold Золото
V150400_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V150410_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-

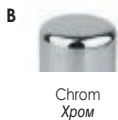


V1508

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaщитенный- Матовый	€ Gold Золото
V150800_*	3/8"	3/8" F	1	-	-	-	-	-
V150810_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



Chrom
Хром



Weiß
Белый



Weiß EE
Белый EE



Gold
Золото



Chrom, satinier
Матовый хром



Nickel, satinier
Матовый никель



Kupfer, gebürstet
Медь зачищенная



Silber, gebürstet
Серебро зачищенное



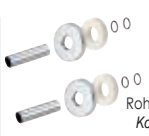
Bronze, gebürstet
Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Rohrabdeckungsrossette
Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "CUBE"



СЕРИЯ "CUBE"

SERIE "CUBE-THERMO" / СЕРИЯ "CUBE-THERMO"



V661T

Eckthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V661T10_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-



V665T

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V665T10_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-



V663T

Eckthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой с термостатической головкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V663T10_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-

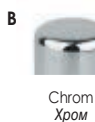


V667T

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой с термостатической головкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V667T10_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



S. C. 199



S. C. 199



S. C. 234



SERIE "CUBE" / СЕРИЯ "CUBE"



V661

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satiniert Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V66110_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-



V665

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satiniert Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V66510_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-



V663

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satiniert Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V66310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-



V667

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satiniert Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V66710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-

B	E	H	R	L	I	J	M
Chrom Хром	Weiß Белый	Gold Золото	Chrom, satiniert Матовый хром	Nickel, satiniert Матовый никель	Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	Silber, gebürstet Серебро зачищенное	Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



S. C. 199



S. C. 199



S. C. 234



SERIE "CUBE" / СЕРИЯ "CUBE"



V662

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satiniert Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V66210_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-



V666

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satiniert Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V66610_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-



V664

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satiniert Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V66410_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-



V668

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satiniert Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V66810_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-

B 	E 	H 	R 	L 	I 	J 	M
--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



S. C. 199

KATALOG



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 199



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 234



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "CUBE-EASY" / СЕРИЯ "CUBE-EASY"



V1661

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V166102_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V166112_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-



V1665

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V166502_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V166512_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-



V1663

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V166310_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-	-



V1667

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaichennier- Mатовый	€ Gold Золото
V166710_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-	-

B	E	EE	H	R	L	I	J	M
Chrom Хром	Weiß Белый	Weiß EE Белый EE	Gold Золото	Chrom, satinier Матовый хром	Nickel, satinier Матовый никель	Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	Silber, gebürstet Серебро зачищенное	Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Rohrdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "CUBE-EASY" / СЕРИЯ "CUBE-EASY"



V1662

Eckerücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zwischen- Matte	€ Gold Золото
V166202_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V166212_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-



V1666

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zwischen- Matte	€ Gold Золото
V166602_*	3/8"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-
V166612_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-	-	-



V1664

Eckerücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zwischen- Matte	€ Gold Золото
V166410_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-	-



V1668

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zwischen- Matte	€ Gold Золото
V166810_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-	-

B



Chrom
Хром

E



Weiß
Белый

EE



Weiß EE
Белый EE

H



Gold
Золото

R



Chrom, satinier
Матовый хром

L



Nickel, satinier
Матовый никель

I



Kupfer, gebürstet
Медь зачищенная

J



Silber, gebürstet
Серебро
зачищенное

M



Bronze, gebürstet
Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 199



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 233-234-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "CUBE-SMALL" / СЕРИЯ "CUBE-SMALL"



V581

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satiniert Защитенный-Матовый	€ Gold Золото
V58110_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-	-



V582

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satiniert Защитенный-Матовый	€ Gold Золото
V58210_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-	-



V585

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satiniert Защитенный-Матовый	€ Gold Золото
V58511_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-	-



V586

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satiniert Защитенный-Матовый	€ Gold Золото
V58611_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-	-

B	E	EE	H	R	L	I	J	M
Chrom Хром	Weiß Белый	Weiß EE Белый EE	Gold Золото	Chrom, satiniert Матовый хром	Nickel, satiniert Матовый никель	Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	Silber, gebürstet Серебро зачищенное	Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 199



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "CUBE-CORNER"



СЕРИЯ "CUBE-CORNER"

SERIE "CUBE-CORNER-THERMO" / СЕРИЯ "CUBE-CORNER-THERMO"



V541T

Linker/rechter Koaxial-Thermostatventil für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический трехосевой с термостатической головкой для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satiniert / Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V541T10_*DX	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-
V541T10_*SX	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-

DX: recht/правый SX: links/левый



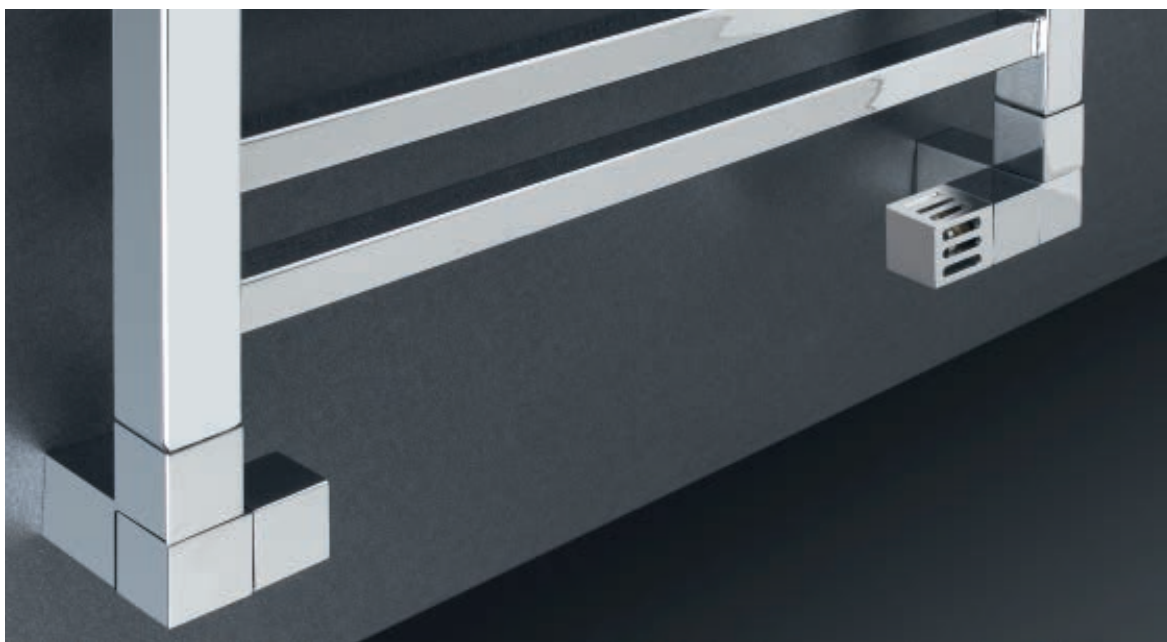
V543T

Rechts/links Koaxial-Thermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический трехосевой с термостатической головкой для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satiniert / Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V543T10_*DX	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-
V543T10_*SX	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-

DX: recht/правый SX: links/левый



B	E	H	R	L	I	J	M
Chrom Хром	Weiß Белый	Gold Золото	Chrom, satiniert Матовый хром	Nickel, satiniert Матовый никель	Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	Silber, gebürstet Серебро зачищенное	Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



S. C. 199



S. C. 199



S. C. 234



SERIE "CUBE-CORNER" / СЕРИЯ "CUBE-CORNER"



V541

Rechts/links-Koaxialventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной трехосевой для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V54110_*DX	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-
V54110_*SX	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый



V543

Linker/rechter -Koaxialventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной трехосевой для правого/левого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V54310_*DX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-
V54310_*SX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый



V542

Rechts/links koaxialer Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный трехосевой для левого/правого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V54210_*DX	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-
V54210_*SX	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый



V544

Linker/rechter koaxialer Rücklaufverschraubung für Stahlrohr.

Клапан запорный трехосевой для левого/правого подключения, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V54410_*DX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-
V54410_*SX	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-

DX: recht/правый **SX:** links/левый



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Vierkant Rosette
Розетка на трубу

S. C. 199
KATALOG



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 199



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 234



Adapter für Kunststoffrohr
Концовка для PEX

SERIE "CUBE-TWIN"



СЕРИЯ "CUBE-TWIN"

SERIE "CUBE-TWIN" / СЕРИЯ "CUBE-TWIN"



V661HT

Eckthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Узел термостатический угловой с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V661HT10_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-



V665HT

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Узел термостатический прямой с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V665HT10_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-



V661H

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Узел ручной угловой, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V661H10_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-



V665H

Durchgangventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Узел ручной прямой, под медную или пластиковую трубу. Межосевое расстояние 50 мм.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V665H10_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



S. C. 199
KATALOG



S. C. 199



S. C. 234



ZUBEHÖR "CUBE" / АКЦЕССУАРЫ "CUBE"



A54505

"Cube" Rohrabdeckungsbausatz (2 Stück).

Комплект розетка и накладка на трубу для серии "Cube" (2 шт).

Code Код	Maß Размер		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinierter Zächienный-Матовый	€ Gold Золото
A54505_*	60X60-30X30-L95	1	-	-	-	-



NA54506

Vierkant Rosette für "Cube"-Ventil.

Розетка на трубу для серии "Cube".

Code Код	Maß Размер		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinierter Zächienный-Матовый	€ Gold Золото
NA54506_*	60X60-30X30	1	-	-	-	-



NV6610

Abdeckung für "Cube"-Ventil.

Накладка на трубу для серии "Cube".

Code Код	Maß Размер		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinierter Zächienный-Матовый	€ Gold Золото
NV66107_*	L 32	1	-	-	-	-
NV66109_*	L 46	1	-	-	-	-
NV66109_55	L 55	1	-	-	-	-

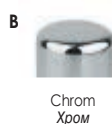


A550

Vierkantrohrabdeckungsbausatz.

Комплект розета и накладка на трубу для серии "Cube".

Code Код	Maß Размер		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinierter Zächienный-Матовый	€ Gold Золото
A55023_*	50X50-18X18-L70	1	-	-	-	-
A55024_*	50X50-18X18-L160	1	-	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

SERIE "CUBE-COMBI"



СЕРИЯ "CUBE-COMBI"

SERIE "CUBE-COMBI" / СЕРИЯ "CUBE-COMBI"



V555T

Kombiniertes rechtes / linkes Thermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический комбинированный с термостатической головкой для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V555T10_*DX	1/2"	24-19	1	-	-	-	-
V555T10_*SX	1/2"	24-19	1	-	-	-	-

DX: recht/правый SX: links/левый



V555

Kombiniertes rechtes / linkes Ventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной комбинированный для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V55510_*DX	1/2"	24-19	1	-	-	-	-
V55510_*SX	1/2"	24-19	1	-	-	-	-

DX: recht/правый SX: links/левый



V556







Kombiniertes linkes / rechtes Rücklaufverschraubung für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный комбинированный для левого/ правого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V55610_*DX	1/2"	24-19	1	-	-	-	-
V55610_*SX	1/2"	24-19	1	-	-	-	-

DX: recht/правый SX: links/левый



B  Chrom Хром	E  Weiß Белый	H  Gold Золото	R  Chrom, satinieret Матовый хром	L  Nickel, satinieret Матовый никель	I  Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	J  Silber, gebürstet Серебро зачищенное	M  Bronze, gebürstet Бронза зачищенная
--	--	---	--	---	---	--	---

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



S. C. 199



S. C. 199



S. C. 234



SERIE "ART-DECO"



СЕРИЯ "ART-DECO"

SERIE "ART-DECO-THERMO" / СЕРИЯ "ART-DECO-THERMO"



V1681

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V168110_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
V168120_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



V1685

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V168510_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
V168520_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



V1683

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой с термостатической головкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V168310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
V168320_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-

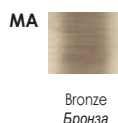
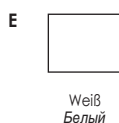


V1687

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой с термостатической головкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V168710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
V168720_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: V168110EGR



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 235-236-237



SERIE "ART-DECO" / СЕРИЯ "ART-DECO"



V1671

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V167110_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
V167120_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



V1675

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V167510_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
V167520_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



V1673

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V167310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
V167320_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-



V1677

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V167710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
V167720_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-

E



Weiß
Белый

EGR



Anthrazit
Антрацит

MA



Bronze
Бронза

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: V168110EGR



Vierkant Rosette
Розетка на трубу

S. C. 218



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 218



Entlüftungsventil
Воздухоотводчик

S. C. 218



Radiatorstopfen
Затупка для радиатора



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "ART-DECO" / СЕРИЯ "ART-DECO"



V1672

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V167210_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
V167220_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



V1676

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V167610_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
V167620_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



V1674

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V167410_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
V167420_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-

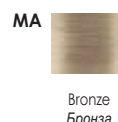


V1678

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V167810_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
V167820_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: V168110EGR



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 235-236-237



SERIE "ARTISTIC"



СЕРИЯ "ARTISTIC"

SERIE "ARTISTIC-THERMO" / СЕРИЯ "ARTISTIC-THERMO"



V681

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V68110_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
V68120_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



V685

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V68510_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
V68520_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



V683

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой с термостатической головкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V68310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
V68320_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-



V687

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой с термостатической головкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V68710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
V68720_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-

E



Weiß
Белый

EGR



Anthrazit
Антрацит

MA



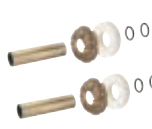
Bronze
Бронза

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: V168110EGR



Vierkant Rosette
Розетка на трубу

S. C. 218



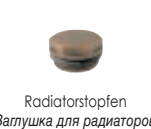
Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 218



Entlüftungsventil
Воздухоотводчик

S. C. 218



Radiatorstopfen
Затупка для радиатора

S. C. 218



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "ARTISTIC" / СЕРИЯ "ARTISTIC"



V671

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V67110_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
V67120_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



V675

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V67510_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
V67520_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



V673

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V67310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
V67320_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-

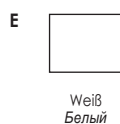


V677

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

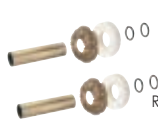
Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V67710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
V67720_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: V168110EGR



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 235-236-237



SERIE "ARTISTIC" / СЕРИЯ "ARTISTIC"



V672

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V67210_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
V67220_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



V676

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V67610_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
V67620_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



V674

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V67410_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
V67420_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-

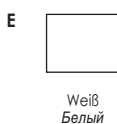


V678

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под стальную трубу.

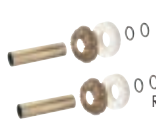
Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V67810_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
V67820_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: V168110EGR



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 235-236-237



SERIE "ARTISTIC-KIT" / СЕРИЯ "ARTISTIC-KIT"



KV671_672

Eckventil und Rücklaufverschraubung-Satz für Kupfer- oder Kunststoffrohranschluss, Stopfen und Entlüftungsventil.

Комплект клапанов угловой для подключения радиатора, под медную или пластиковую трубу, с заглушкой и воздухоотводчиком.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
KV671_67210_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
KV671_67220_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



KV675_676

Durchgangsventil und gerade Rücklaufverschraubung-Satz für Kupfer- oder Kunststoffrohranschluss, Stopfen und Entlüftungsventil.

Комплект клапанов прямой для подключения радиатора, под медную или пластиковую трубу, с заглушкой и воздухоотводчиком.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
KV675_67610_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
KV675_67620_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



KV673_674

Eckventil und Rücklaufverschraubung-Satz für Stahlrohranschluss, Stopfen und Entlüftungsventil.

Комплект клапанов угловой для подключения радиатора, под стальную трубу, с заглушкой и воздухоотводчиком.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
KV673_67410_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
KV673_67420_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-

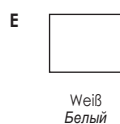


KV677_678

Durchgangsventil und gerade Rücklaufverschraubung-Satz für Stahlrohranschluss, Stopfen und Entlüftungsventil.

Комплект клапанов прямой для подключения радиатора, под стальную трубу, с заглушкой и воздухоотводчиком.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
KV677_67810_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
KV677_67820_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: V168110EGR



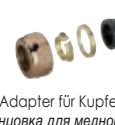
S. C. 218



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 235-236-237



SERIE "ARTISTIC-BOMBÈ" / СЕРИЯ "ARTISTIC-BOMBÈ"



V351

Eckenventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V35111_*	1/2"	24-19	1	-	-	-



V355

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V35511_*	1/2"	24-19	1	-	-	-



V353

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V35310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-

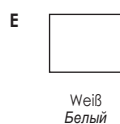


V357

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной прямой под стальную трубу.

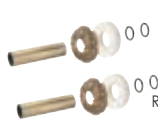
Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V35710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: V168110EGR



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 235-236-237



SERIE "ARTISTIC-BOMBÈ" / СЕРИЯ "ARTISTIC-BOMBÈ"



V352

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V35211_*	1/2"	24-19	1	-	-	-



V356

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V35611_*	1/2"	24-19	1	-	-	-



V354

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V35410_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-



V358

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V35810_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-

E



Weiß
Белый

EGR



Anthrazit
Антрацит

MA



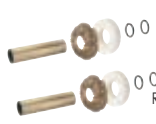
Bronze
Бронза

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: V168110EGR



Vierkant Rosette
Розетка на трубу

S. C. 218



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 218

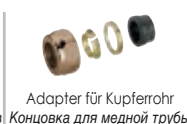


Entlüftungsventil
Воздухоотводчик

S. C. 218



Radiatorstopfen
Затупка для радиаторов



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "CLASSIC-ART"



СЕРИЯ "CLASSIC-ART"

SERIE "VINTAGE-LEVER" / СЕРИЯ "VINTAGE-LEVER"

**V6711L**

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Künstlerisches Messing Латунь артистик
V6711L110TP	1/2"	24-19	1	-

**V6751L**

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Künstlerisches Messing Латунь артистик
V6751L110TP	1/2"	24-19	1	-

**V6731L**

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Künstlerisches Messing Латунь артистик
V6731L100TP	1/2"	1/2" F	1	-

**V6771L**

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной прямой под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Künstlerisches Messing Латунь артистик
V6771L100TP	1/2"	1/2" F	1	-

OPT



Künstlerisches Messing
Латунь артистик

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: V6751L110TP



Vierkant Rosette
Розетка на трубу

S. C. 223



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 223



Entlüftungsventil
Воздухоотводчик

S. C. 218



Radiatorstopfen
Заглушка для радиаторов



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "VINTAGE-WHEEL" / СЕРИЯ "VINTAGE-WHEEL"



V6711

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Künstlerisches Messing Латунь артистик
V671111OTT	1/2"	24-19	1	-



V6751

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Künstlerisches Messing Латунь артистик
V675111OTT	1/2"	24-19	1	-



V6731

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Künstlerisches Messing Латунь артистик
V673110OTT	1/2"	1/2" F	1	-



V6771

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной прямой под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Künstlerisches Messing Латунь артистик
V677110OTT	1/2"	1/2" F	1	-



Künstlerisches Messing Латунь артистик

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: V675111OTT



Vierkant Rosette Розетка на трубу

S. C. 223



Rohrabdeckungsbausatz Комплект накладки на трубу

S. C. 223



Entlüftungsventil Воздухоотводчик

S. C. 218



Radiatorstopfen Заглушка для радиаторов



Adapter für Kupferrohr Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr Переходник для стальной трубы

SERIE "VINTAGE-LOCK" / СЕРИЯ "VINTAGE-LOCK"

**V6721**

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Künstlerisches Messing Латунь артистик
V6721110TP	1/2"	24-19	1	-

**V6761**

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Künstlerisches Messing Латунь артистик
V6761110TP	1/2"	24-19	1	-

**V6741**

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Künstlerisches Messing Латунь артистик
V6741100TP	1/2"	1/2" F	1	-

**V6781**

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Künstlerisches Messing Латунь артистик
V6781100TP	1/2"	1/2" F	1	-



TP
Künstlerisches Messing
Латунь артистик

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: V6761TP



Vierkant Rosette
Розетка на трубу

S. C. 223



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 223



Entlüftungsventil
Воздухоотводчик

S. C. 218



Radiatorstopfen
Заглушка для радиаторов



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "CLASSIC-ART" / СЕРИЯ "CLASSIC-ART"



V6713L

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V6713L10_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
V6713L20_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



V6753L

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V6753L10_*	1/2"	24-19	1	-	-	-
V6753L20_*	3/4"	24-19	1	-	-	-



V6733L

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

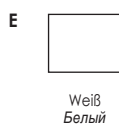
Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V6733L10_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
V6733L20_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-



V6773L

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

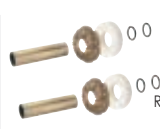
Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V6773L10_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-
V6773L20_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: V168110EGR



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 218



S. C. 235-236-237



S. C. 235-236-237



S. C. 235-236-237

ZUBEHÖR / АКСЕССУАРЫ "ARTISTIC, CLASSIC-ART, ART-DECO"

**A670**

"Artistic" Rohrabdeckungsbausatz (2 Stück).

Комплект розетка и накладка на трубу для серии "Artistic" (2 шт).

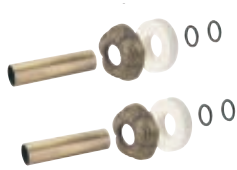
Code Код	Maß Размер		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
A67001_*	Ø50-Ø18-L70	1	-	-	-
A67000_*	Ø50-Ø18-L160	1	-	-	-
A67011_*	Ø50-Ø25-L70	1	-	-	-
A67010_*	Ø50-Ø25-L160	1	-	-	-

**A671**

"Artistic" Rohrabdeckungsrosette, Ø50 mm.

Розетка на трубу для серии "Artistic", 50 mm.

Code Код	Maß Размер		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
A67101_*	Ø10	1	-	-	-
A67102_*	Ø12	1	-	-	-
A67103_*	Ø14	1	-	-	-
A67104_*	Ø15	1	-	-	-
A67105_*	Ø16	1	-	-	-
A67106_*	Ø18	1	-	-	-
A67107_*	Ø25	1	-	-	-

**A1670**

"Art-Deco" Rohrabdeckungsbausatz (2 Stück).

Комплект розетка и накладка на трубу для серии "Art-deco" (2 шт).

Code Код	Maß Размер		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
A167001_*	Ø50-Ø18-L70	1	-	-	-
A167000_*	Ø50-Ø18-L160	1	-	-	-
A167011_*	Ø50-Ø25-L70	1	-	-	-
A167010_*	Ø50-Ø25-L160	1	-	-	-

**A1671**

"Art-Deco" Rohrabdeckungsrosette, Ø50 mm.

Розетка на трубу для серии "Art-deco", 50 mm.

Code Код	Maß Размер		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
A167101_*	Ø10	1	-	-	-
A167102_*	Ø12	1	-	-	-
A167103_*	Ø14	1	-	-	-
A167104_*	Ø15	1	-	-	-
A167105_*	Ø16	1	-	-	-
A167106_*	Ø18	1	-	-	-

**V040MA**

Entlüftungsventil.

Клапан выпуска воздуха для радиаторов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V04004_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-

**V052MA**

Entlüftungsventil.

Клапан выпуска воздуха для радиаторов.

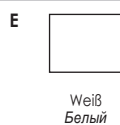
Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
V05204_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-
V05205_*	3/4"	3/4"	1	-	-	-

**A512MA**

Radiatorstopfen.

Заглушка для радиаторов с наружной резьбой.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Bronze Бронза	€ Weiß Белый	€ Anthrazit Антрацит
A51204_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-
A51205_*	3/4"	3/4"	1	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: V168110EGR

SERIE "BRASS-WOOD"



СЕРИЯ "BRASS-WOOD"

SERIE "BRASS-WOOD" / СЕРИЯ "BRASS-WOOD"



V331

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V33110_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-



V335

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V33511_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-



V333

Eckenthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой с термостатической головкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V33310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-
V33320_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-	-



V337

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой с термостатической головкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V33710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-
V33720_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-	-

B	E	H	R	L	I	J	M	D
Chrom Хром	Weiß Белый	Gold Золото	Chrom, satinieret Матовый хром	Nickel, satinieret Матовый никель	Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	Silber, gebürstet Серебро зачищенное	Bronze, gebürstet Бронза зачищенная	Messing, glänzend Латунь полированная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Vierkant Rosette
Розетка на трубу

S. C. 223

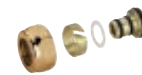


Rohrdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 223



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "BRASS-WOOD" / СЕРИЯ "BRASS-WOOD"



V691

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V69110_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-



V695

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.
Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V69511_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-



V693

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V69310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-
V69320_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-	-



V697

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.
Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V69710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-
V69720_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-	-

B	E	H	R	L	I	J	M	D
Chrom Хром	Weiß Белый	Gold Золото	Chrom, satinieret Матовый хром	Nickel, satinieret Матовый никель	Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	Silber, gebürstet Серебро зачищенное	Bronze, gebürstet Бронза зачищенная	Messing, glänzend Латунь полированная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Vierkant Rosette
Розетка на трубу

S. C. 223



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 223



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "BRASS-WOOD" / СЕРИЯ "BRASS-WOOD"



V332

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V33210_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-



V336

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловый, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V33611_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-



V334

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V33410_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-
V33420_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-	-



V338

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
V33810_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-
V33820_*	3/4"	3/4" F	1	-	-	-	-

B	E	H	R	L	I	J	M	D
Chrom Хром	Weiß Белый	Gold Золото	Chrom, satinieret Матовый хром	Nickel, satinieret Матовый никель	Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	Silber, gebürstet Серебро зачищенное	Bronze, gebürstet Бронза зачищенная	Messing, glänzend Латунь полированная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Vierkant Rosette
Розетка на трубу

S. C. 223



Rohrdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 223



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "CORNER-BRASS-WOOD" / СЕРИЯ "CORNER-BRASS-WOOD"



V7011

Linker/rechter koaxialer Rücklaufverschraubung für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический трехосевой с термостатической головкой для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet-satinieret Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
V701111_*DX	1/2"	24-19	1	-	-	-	-
V701111_*SX	1/2"	24-19	1	-	-	-	-

DX: destra/right **SX:** sinistra/left



V7001

Rechts/links-Koaxialventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной трехосевой для правого/левого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet-satinieret Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
V700111_*DX	1/2"	24-19	1	-	-	-	-
V700111_*SX	1/2"	24-19	1	-	-	-	-

DX: destra/right **SX:** sinistra/left



V7002

Linker/rechter koaxialer Rücklaufverschraubung für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный трехосевой для левого/правого подключения, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet-satinieret Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
V700211_*DX	1/2"	24-19	1	-	-	-	-
V700211_*SX	1/2"	24-19	1	-	-	-	-

DX: destra/right **SX:** sinistra/left



A568D

Rohrabdeckungsrosette aus Messing "Brass-wood" Ø55 mm.

Накладка латунная на трубу 55 мм для серии "Brass-wood".

Code Код	Maß Размер	☐	€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet-satinieret Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
A56801_*	Ø55 - Ø10	1	-	-	-	-
A56802_*	Ø55 - Ø12	1	-	-	-	-
A56803_*	Ø55 - Ø14	1	-	-	-	-
A56804_*	Ø55 - Ø15	1	-	-	-	-
A56805_*	Ø55 - Ø16	1	-	-	-	-
A56806_*	Ø55 - Ø18	1	-	-	-	-



A545D

"Brass-wood"-Rohrabdeckungssatz (2 Stück).

Комплект розетка и накладка на трубу серии "Brass-wood" (2 шт).

Code Код	Maß Размер	☐	€ Messing, glänzend Латунь полированная	€ Chrom Хром	€ Gebürstet-satinieret Защищенный-Матовый	€ Gold Золото
A54503_*	Ø50-Ø18-L70	1	-	-	-	-
A54500_*	Ø50-Ø18-L160	1	-	-	-	-

B	E	H	R	L	I	J	M	D
Chrom Хром	Weiß Белый	Gold Золото	Chrom, satinieret Матовый хром	Nickel, satinieret Матовый никель	Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	Silber, gebürstet Серебро зачищенное	Bronze, gebürstet Бронза зачищенная	Messing, glänzend Латунь полированная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Vierkant Rosette Розетка на трубу

S. C. 223



Rohrabdeckungsbausatz Комплект накладки на трубу

S. C. 223



Adapter für Kupferrohr Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr Переходник для стальной трубы

08.

DESIGNVENTILE FÜR HEIZKÖRPER UND ZUBEHÖR
КЛАПАНЫ И АКСЕССУАРЫ ДИЗАЙН СЕРИЙ ДЛЯ ОТОПИТЕЛЬНЫХ ПРИБОРОВ

SERIE "BRASS"



СЕРИЯ "BRASS"

SERIE "BRASS" / СЕРИЯ "BRASS"



V411T

Eckthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический угловой с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V411T10T	1/2"	24-19	1	-



V415T

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан термостатический прямой с термостатической головкой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V415T10T	1/2"	24-19	1	-



V413T

Eckthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический угловой с термостатической головкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V413T10T	1/2"	1/2" F	1	-
* V413T20T	3/4"	3/4" F	1	-

* Körper verwendet: Artistic Serie / Корпус от серии Artistic



V417T

Durchgangsthermostatventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан термостатический прямой, с термостатической головкой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V417T10T	1/2"	1/2" F	1	-
* V417T20T	3/4"	3/4" F	1	-

* Körper verwendet: Artistic Serie / Корпус от серии Artistic



Vierkant Rosette
Розетка на трубу

S. C. 223



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 223



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "BRASS" / СЕРИЯ "BRASS"



V411

Eckventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V41110T	1/2"	24-19	1	-



V415

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V41510T	1/2"	24-19	1	-



V413

Eckventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной угловой, под стальную трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V41310T	1/2"	1/2" F	1	-
* V41320T	3/4"	3/4" F	1	-

* Körper verwendet: Artistic Serie / Корпус от серии Artistic



V417

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной прямой, под стальную трубу.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V41710T	1/2"	1/2" F	1	-
* V41720T	3/4"	3/4" F	1	-

* Körper verwendet: Artistic Serie / Корпус от серии Artistic



Vierkant Rosette
Розетка на трубу

S. C. 223



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 223



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "BRASS" / СЕРИЯ "BRASS"



V412

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V41210T	1/2"	24-19	1	-



V416

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V41610T	1/2"	24-19	1	-



V414

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

*
3/4"



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V41410T	1/2"	1/2" F	1	-
* V41420T	3/4"	3/4" F	1	-

* Körper verwendet: Artistic Serie / Корпус от серии Artistic



V418

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под стальную трубу.

*
3/4"



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€
V41810T	1/2"	1/2" F	1	-
* V41820T	3/4"	3/4" F	1	-

* Körper verwendet: Artistic Serie / Корпус от серии Artistic



Vierkant Rosette
Розетка на трубу

S. C. 223



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 223



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

ZUBEHÖR "BRASS" / АКСЕССУАРЫ "BRASS"

**A568T**

"Brass"
Rohrabdeckungsrosette,
Ø55 mm.
Розетка на трубу для серии
"Brass".

Code Код	Maß Размер		€
A56801T	Ø55-Ø10	1	-
A56802T	Ø55-Ø12	1	-
A56803T	Ø55-Ø14	1	-
A56804T	Ø55-Ø15	1	-
A56805T	Ø55-Ø16	1	-
A56806T	Ø55-Ø18	1	-

**A545T**

"Brass"
Rohrabdeckungsbausatz.
Комплект розетка и
накладка на трубу для
серии "Brass" (2 шт)

Code Код	Maß Размер		€
A54503T	Ø50-Ø18-L70	1	-
A54500T	Ø50-Ø18-L160	1	-

**NV33303**

Anschlussstück
Außengewinde für Ø22
Kupferrohr.
Фитинг с наружной резьбой
для медных труб 22.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Giallo Yellow	€ Cromo Chrome	€ Spazzolato satinato Brush-satin	€ Antracite Anthracite	€ Oro Gold
NV33303_*	Ø22	3/4"	-	-	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

SERIE "STAR"



СЕРИЯ "STAR"

SERIE "STAR" / СЕРИЯ "STAR"



V241

Eckenventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaichennier- Матовый	€ Gold Золото
V24100_*	3/8"	24-19	1	-	-	-	-	-
V24110_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-	-



V245

Durchgangsventil mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан ручной прямой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaichennier- Матовый	€ Gold Золото
V24500_*	3/8"	24-19	1	-	-	-	-	-
V24510_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-	-



V243

Eckenventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaichennier- Матовый	€ Gold Золото
V24310_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



V247

Durchgangsventil mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан ручной прямой, под стальную трубу.

Code Code	Misura Size	Attacco Connection		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet- satinier- Zaichennier- Матовый	€ Gold Золото
V24710_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



Chrom
Хром



Weiß
Белый



Weiß EE
Белый EE



Gold
Золото



Chrom, satinier
Матовый хром



Nickel, satinier
Матовый никель



Kupfer, gebürstet
Медь зачищенная



Silber, gebürstet
Серебро зачищенное



Bronze, gebürstet
Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Rohrabdeckungsrosette
Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz
Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr
Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr
Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr
Переходник для стальной трубы

SERIE "STAR" / СЕРИЯ "STAR"



V242

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный угловой, под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V24200_*	3/8"	24-19	1	-	-	-	-	-
V24210_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-	-



V246

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Kupfer- oder Kunststoffrohr.

Клапан запорный прямой под медную или пластиковую трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V24600_*	3/8"	24-19	1	-	-	-	-	-
V24610_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-	-



V244

Eckrücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный угловой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V24410_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



V248

Gerade Rücklaufverschraubung mit Anschluss für Stahlrohr.

Клапан запорный прямой, под стальную трубу.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Weiß EE Белый EE	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
V24810_*	1/2"	1/2" F	1	-	-	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R



Rohrabdeckungsrosette Накладка на трубу

S. C. 244



Rohrabdeckungsbausatz Комплект накладки на трубу

S. C. 242



Adapter für Kupferrohr Концовка для медной трубы



Adapter für Mehrschichtrohr Концовка для многослойной трубы

S. C. 235-236-237



Adapter für Stahlrohr Переходник для стальной трубы

SERIE "MIX ELECTRIC T-PIECE" / СЕРИЯ "MIX ELECTRIC T-PIECE"



A351

"T"-Verschraubung mit Rohrstützen.

Тройник с разъемным соединением американка.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
A35100_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-



A560

"T"-Verschraubung mit Selbstabdichtung, H 50.

Тройник с кольцевым уплотнением H50.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
A56000_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-



A561

"T"-Verschraubung mit Selbstabdichtung, Verlängerung H 75.

Тройник с кольцевым уплотнением H75.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
A56100_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

EUROKONUS-ADAPTER 3/4", 1" / КОНЦОВКИ 3/4", 1" ЕВРОКОНУС

A433B

Adapter für Kupferrohr.
Концовка для медной трубы.



EK =Eurokonus

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A43301_*	10	3/4 EK	10	-	-	-	-
A43302_*	12	3/4 EK	50	-	-	-	-
A43303_*	14	3/4 EK	50	-	-	-	-
A43304_*	15	3/4 EK	50	-	-	-	-
A43305_*	16	3/4 EK	50	-	-	-	-

A331EK

Adapter für Kupferrohr.
Концовка для медной трубы.



**

**

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A33106_*EK	10	3/4" EK	1	-	-	-	-
A33107_*EK	12	3/4" EK	1	-	-	-	-
A33108_*EK	14	3/4" EK	1	-	-	-	-
A33109_*EK	15	3/4" EK	1	-	-	-	-
A33110_*EK	16	3/4" EK	1	-	-	-	-
A33111_*EK	18	3/4" EK	1	-	-	-	-

A59312 NEW

Adapter für Kupferrohr.
Концовка для медной трубы.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A59312_*	15	3/4" EK	1	-	-	-	-

A587

Adapter für Mehrschichtrohr.
Концовка для многослойной трубы.



EK =Eurokonus

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A58701_*	14X2	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58702_*	16X2	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58703_*	16X2,25	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58704_*	17X2	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58706_*	18X2	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58707_*	20X2,5	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58708_*	20X2	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58709_*	20X2,25	3/4" EK	1	-	-	-	-

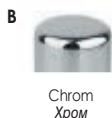
A588

Adapter für PEX-Rohr.
Концовка для трубы PEX.



EK =Eurokonus

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinier-т Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A58810_*	12X1,1	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58800_*	12X2	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58801_*	14X2	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58802_*	15X2,5	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58811_*	16X1,5	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58803_*	16X2	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58804_*	16X2,2	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58805_*	17X2	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58806_*	18X2	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58807_*	18X2,5	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58808_*	20X2	3/4" EK	1	-	-	-	-
A58809_*	20X2,5	3/4" EK	1	-	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

EUROKONUS-ADAPTER 3/4", 1" / КОНЦОВКИ 3/4", 1" ЕВРОКОНУС



A33210EK

Rundmutter für Kupfer-, PEX-, Mehrschichtrohradapter.

Гайка цилиндрическая для медной, PEX, многослойной трубы.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- t Zächigen- Matovый	€ Gold Золото
A33210_*EK	Ø16,8	3/4" EK	1	-	-	-	-



A343EK

Adapter für Stahlrohr.

Переходник для стальной трубы.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinier- t Zächigen- Matovый	€ Gold Золото
A34305_*	3/8" F	3/4" EK	1	-	-	-
A34306_*	1/2" F	3/4" EK	1	-	-	-
A34306_*NPT	1/2" F	3/4" EK	1	-	-	-



A3430 NEW

Adapter für Stahlrohr.

Переходник для стальной трубы.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinier- t Zächigen- Matovый	€ Gold Золото
A343006_*	1/2"	3/4" EK	1	-	-	-

ADAPTER 1/2" / КОНЦОВКИ 1/2"



A590

Adapter für Kupferrohr.

Концовка для медной трубы.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinier- t Zächigen- Matovый	€ Gold Золото
A59001_*	10	1/2"	1	-	-	-
A59002_*	12	1/2"	1	-	-	-
A59003_*	14	1/2"	1	-	-	-
A59004_*	15	1/2"	1	-	-	-



A591

Adapter für Mehrschichtrohr.

Концовка для многослойной трубы.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinier- t Zächigen- Matovый	€ Gold Золото
A59101_*	14X2	1/2"	1	-	-	-
A59102_*	16X2	1/2"	1	-	-	-
A59103_*	16X2,25	1/2"	1	-	-	-
A59104_*	16,2X2,6	1/2"	1	-	-	-

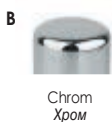


A592

Adapter für PEX-Rohr.

Концовка для пластиковой трубы.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinier- t Zächigen- Matovый	€ Gold Золото
A59205_*	12x1,1	1/2"	1	-	-	-
A59200_*	12X2	1/2"	1	-	-	-
A59201_*	14X2	1/2"	1	-	-	-
A59202_*	15X2,5	1/2"	1	-	-	-
A59203_*	16X2	1/2"	1	-	-	-
A59204_*	16X2,2	1/2"	1	-	-	-



Chrom
Хром



Weiß
Белый



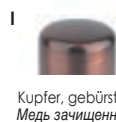
Gold
Золото



Chrom, satinier-
Matovый хром



Nickel, satinier-
Matovый никель



Kupfer, gebürstet
Медь зачищенная



Silber, gebürstet
Серебро зачищенное



Bronze, gebürstet
Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

ADAPTER 24-19 / КОНЦОВКИ 24-19

A331

Adapter für Kupferrohr, Sechskantmutter.

Концовка для медной трубы, с шестигранной гайкой.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Gelb Латунь	€ Gelb, glänzend Латунь пол.	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinier-Защитный-Матовый	€ Gold Золото
A33106_*	10	24-19	1	-	-	-	-	-
A33107_*	12	24-19	1	-	-	-	-	-
A33108_*	14	24-19	1	-	-	-	-	-
A33109_*	15	24-19	1	-	-	-	-	-
A33110_*	16	24-19	1	-	-	-	-	-
** A33111_*	18	24-19	1	-	-	-	-	-

A584

Adapter für Kupferrohr, Rundmutter.

Концовка для медной трубы, с цилиндрической гайкой.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinier-Защитный-Матовый	€ Gold Золото
A58406_*	10	24-19	1	-	-	-
A58407_*	12	24-19	1	-	-	-
A58408_*	14	24-19	1	-	-	-
A58409_*	15	24-19	1	-	-	-
A58410_*	16	24-19	1	-	-	-
** A58411_*	18	24-19	1	-	-	-

A333

Dichtungssatz für Kupferrohr.

Комплект уплотнения для медной трубы.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€
A33306A	10	24-19	1
A33307A	12	24-19	1
A33308A	14	24-19	1
A33309A	15	24-19	1
A33310A	16	24-19	1

A593

Adapter für Kupferrohr, Messing Dichtkegel.

Концовка для медной трубы.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinier-Защитный-Матовый	€ Gold Золото
A59300_*	15	24-19	1	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

ADAPTER 24-19 / КОНЦОВКИ 24-19

A555

Adapter für Mehrschichtrohr, Sechskantmutter.

Концовка для многослойной трубы, с шестигранной гайкой.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Gelb Латунь	€ Gelb, glänzend Латунь пол.	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
A55501_*	14X2	24-19	1	-	-	-	-	-
A55502_*	16X2	24-19	1	-	-	-	-	-
A55503_*	16X2,25	24-19	1	-	-	-	-	-
A55513_*	16,2X2,6	24-19	1	-	-	-	-	-
A55504_*	17X2	24-19	1	-	-	-	-	-
A55506_*	18X2	24-19	1	-	-	-	-	-
A55510_*	20X2	24-19	1	-	-	-	-	-
A55511_*	20X2,25	24-19	1	-	-	-	-	-
A55512_*	20X2,5	24-19	1	-	-	-	-	-

A585

Adapter für Mehrschichtrohr, Rundmutter.

Концовка для многослойной трубы, с цилиндрической гайкой.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
A58501_*	14X2	24-19	1	-	-	-
A58502_*	16X2	24-19	1	-	-	-
A58503_*	16X2,25	24-19	1	-	-	-
A58513_*	16,2X2,6	24-19	1	-	-	-
A58504_*	17X2	24-19	1	-	-	-
A58506_*	18X2	24-19	1	-	-	-
A58510_*	20X2	24-19	1	-	-	-
A58511_*	20X2,25	24-19	1	-	-	-
A58512_*	20X2,5	24-19	1	-	-	-

A589

Adapter für Mehrschichtrohr.
Комплект уплотнения для многослойной трубы.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€
** A58911A	14X2	24-19	1
A58912A	16X2	24-19	1

A556

Adapter für "PEX" Rohr, Sechskantmutter.

Концовка для трубы PEX, с шестигранной гайкой.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	€ Gelb Латунь	€ Gelb, glänzend Латунь пол.	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
A55600_*	12X1,1	24-19	1	-	-	-	-	-
A55601_*	12X2	24-19	1	-	-	-	-	-
A55602_*	14X2	24-19	1	-	-	-	-	-
A55604_*	15X2,5	24-19	1	-	-	-	-	-
A55605_*	16X1,5	24-19	1	-	-	-	-	-
A55606_*	16X2	24-19	1	-	-	-	-	-
A55607_*	16X2,2	24-19	1	-	-	-	-	-
A55608_*	17X2	24-19	1	-	-	-	-	-
A55610_*	18X2	24-19	1	-	-	-	-	-
A55611_*	18X2,5	24-19	1	-	-	-	-	-
A55612_*	20X2	24-19	1	-	-	-	-	-
A55613_*	20X2,5	24-19	1	-	-	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

ADAPTER 24-19 / КОНЦОВКИ 24-19

A586

Adapter für PEX-Rohr, Rundmutter.

Концовка для трубы PEX, с цилиндрической гайкой.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A58600_*	12X1,1	24-19	1	-	-	-	-
A58601_*	12X2	24-19	1	-	-	-	-
A58602_*	14X2	24-19	1	-	-	-	-
A58604_*	15X2,5	24-19	1	-	-	-	-
A58606_*	16X2	24-19	1	-	-	-	-
A58607_*	16X2,25	24-19	1	-	-	-	-
A58608_*	17X2	24-19	1	-	-	-	-
A58610_*	18X2	24-19	1	-	-	-	-
A58611_*	18X2,5	24-19	1	-	-	-	-
A58612_*	20X2	24-19	1	-	-	-	-
A58613_*	20X2,5	24-19	1	-	-	-	-

A332

Sechskantmutter für Kupfer-, PEX-, Mehrschichtrohradapter.

Гайка шестигранная для медной, PEX, многослойной трубы.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A33200_*	Ø16,8	24-19	1	-	-	-	-

A33210

Rundmutter für Kupfer-, PEX-, Mehrschichtrohradapter.

Гайка цилиндрическая для медной, PEX, многослойной трубы.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A33210_*	Ø16,8	24-19	1	-	-	-	-

A343

Adapter für Stahlrohr.

Переходник для стальной трубы.



Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	☐	€ Chrom Хром	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A34301_*	3/8" F	24-19	1	-	-	-
A34302_*	1/2" F	24-19	1	-	-	-
A34302_*	1/2" F NPT	24-19	1	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

THERMOSTATISCHE KÖPFE / ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ ГОЛОВКИ



A409

Thermostatkopf aus Messing, mit Flüssigkeitssensor.

Термостатическая головка с жидкостным датчиком.

Code Код	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- t Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
A40900 *	M30X1,5	1	-	-	-
A40900E	M30X1,5	1	-	-	-

Zertifizierung / Сертификат*



A499

Thermostatkopf mit Flüssigkeitssensor, aus Messing.

Термостатическая головка с жидкостным датчиком.

Code Код	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- t Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
A49900_*	M30X1,5	1	-	-	-



A498

Thermostatkopf mit Flüssigkeitssensor.

Термостатическая головка с жидкостным датчиком.

Code Код	Anschluss Подключение	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- t Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
A49800A	M30X1,5	1	-	-	-
A49800_*	M30X1,5	1	-	-	-



A497 NEW

Thermostatkopf mit Flüssigkeitssensor.

Термостатическая головка с жидкостным датчиком.

Code Код	Anschluss Подключение	€ Weiß Белый	€ Chrom Хром
A49700A	M30X1,5	1	-
A49700B	M30X1,5	1	-



A425

Thermostatkopf mit Flüssigkeitssensor.

Термостатическая головка с жидкостным датчиком.

Code Код	Anschluss Подключение	€ Weiß Белый	€ Chrom Хром
A42500A	M30X1,5	1	-
A42500B	M30X1,5	1	-



A403

Thermostatkopf mit Flüssigkeitssensor.

Термостатическая головка с жидкостным датчиком.

Code Код	Anschluss Подключение	€ Weiß Белый	€ Chrom Хром
A40300A	M30X1,5	1	-
A40300B	M30X1,5	1	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

THERMOSTATISCHE KÖPFE / ТЕРМОСТАТИЧЕСКИЕ ГОЛОВКИ



A416

Elektrothermischer Stellantrieb, normalerweise geschlossen.

Привод электрический, нормально закрыт.

Code Код	Maß Размер	Куб	Spannung Напряжение	€
A41601A	M30X1,5	1	230V	-
A41602A	M30X1,5	1	24V	-
A41603A	M30X1,5	1	230V mit Mikro	-
A41604A	M30X1,5	1	24V mit Mikro	-

A40900

DE: Thermostat mit eingebautem Flüssigkeitsfühler.
RU: Термостатическая головка с жидкостным датчиком.

DE: THERMOSTAT A40900

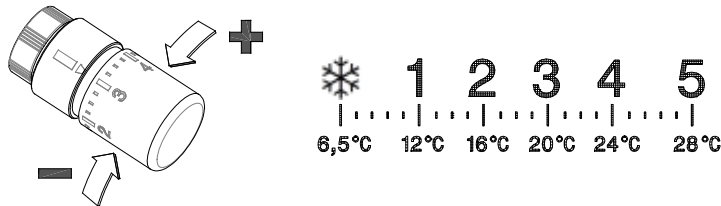
Technische Eigenschaften

Thermostat mit Flüssigkeitsfühler
Solwertbereich: 6,5°C (❄) bis 28°C (5)
Hysterese: 0,5 K
Schliesszeit: (Z) 13 Min.
Einfluss der Heizmitteltemperatur: (W): 1K
Lagertemperatur: -20 °C / +50 °C
Solwertbereich blockierbar
Die mittlere Einstellung befindet sich auf Position 3
Differenzdruckeinfluss (D): 0,4 K

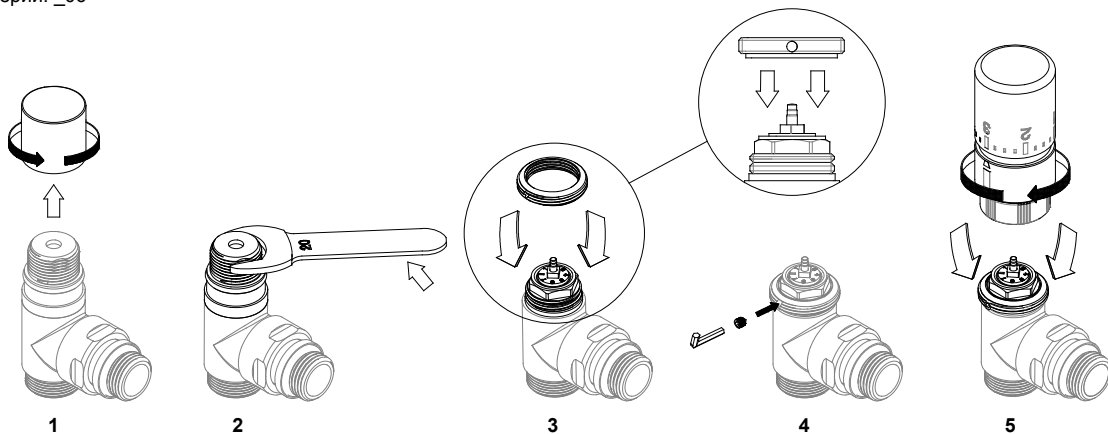
RU: ТЕРМОСТАТИЧЕСКАЯ ГОЛОВКА A40900

Рабочие характеристики

Жидкостной датчик
Диапазон настройки: от 6,5°C (❄) до 28°C (5)
Гистерезис: 0,5 K
Время реакции (Z): 13 мин.
Влияние температуры воды (W): 1 K
Температура хранения: -20 °C / +50 °C
Возможность блокировки настройки
Среднее положение "3"
Влияние перепада давления (D): 0,4 K



DE: Adapter für Thermostatkopf cod.A40001
RU: Переходник для термостатической головки cod.A40001
serie\ серии: _06



ZUBEHÖR / АКСЕССУАРЫ

**A366**

Wandanschluss-Satz.
Комплект для крепления на стену.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Gebürstet- satinier- Zaichennый- Матовый	€ Gold Золото
A36602_*	1/2" L60	24-19	1	-	-	-
A36604_*	1/2" L90	24-19	1	-	-	-

**T205**

Hydraulische Gelenkverbindung.
Шарнир гидравлический.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром
T20500B	3/4"	3/4"	1	-

**A520**

Rohrstützen mit Entlüftungsventil.
Фитинг с разъемным соединением
американка и клапаном выпуска
воздуха.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром
A52010B	1/2"	3/4"	1	-

**A655**

Exzenter für Heizkörper.
Эксцентрик для радиаторов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- Zaichennый- Матовый	€ Gold Золото
A65501_*	10	3/8"	20	-	-	-	-
A65502_*	20	3/8"	20	-	-	-	-
A65503_*	30	3/8"	20	-	-	-	-
A65504_*	40	3/8"	20	-	-	-	-
A65505_*	50	3/8"	20	-	-	-	-
A65506_*	60	3/8"	20	-	-	-	-
A65511_*	10	1/2"	20	-	-	-	-
A65512_*	20	1/2"	20	-	-	-	-
A65513_*	30	1/2"	20	-	-	-	-
A65514_*	40	1/2"	20	-	-	-	-
A65515_*	50	1/2"	20	-	-	-	-
A65516_*	60	1/2"	20	-	-	-	-



Chrom
Хром



Weiß
Белый



Gold
Золото



Chrom, satinier-
Матовый хром



Nickel, satinier-
Матовый никель



Kupfer, gebürstet-
Медь зачищенная



Silber, gebürstet-
Серебро зачищенное



Bronze, gebürstet-
Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

ZUBEHÖR / АКЦЕССУАРЫ



A533B

3-tlg. Verschraubung, gerade.
Фитинг прямой из 3 частей.

Code Код	Maß Размер	Коробка	€ Chrom Хром
A53302B	1/2"	30	-
A53303B	3/4"	20	-
A53304B	1"	10	-



A532B

3-tlg. Winkelverschraubung.
Фитинг угловой из 3 частей.

Code Код	Maß Размер	Коробка	€ Chrom Хром
A53202B	1/2"	30	-
A53203B	3/4"	20	-
A53204B	1"	10	-



T210

Heizkörperanschlussgarnitur komplett mit selbstdichtender Dichtung.
Фитинг соединительный угловой с кольцевым уплотнением для радиаторов.

Code Код	Maß Размер	Коробка	€ Chrom Хром
T21000B	3/4" F- 1/2"	1	-



A993

Verlängerung.
Фитинг удлинитель.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Коробка	€ Chrom Хром
A99301B	L10	1/2"	1	-
A99305B	L15	1/2"	1	-
A99303B	L20	1/2"	1	-
A99327B	L25	1/2"	1	-
A99304B	L30	1/2"	1	-
A99324B	L40	1/2"	1	-
A99325B	L50	1/2"	1	-



A360B

Gerade Anschlussstück Außengewinde mit O-RING.
Фитинг прямой с наружной резьбой, с кольцевым уплотнением.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Коробка	€ Chrom Хром
A36002B	1/2"X1/2"	1/2"	20	-
A36001B	1/2"X24-19	24-19	20	-
A36003B	1/2"X3/4" EK	3/4" EK	20	-



A461B

Gerade Anschlussstück Innengewinde.
Фитинг прямой с внутренней резьбой.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Коробка	€ Chrom Хром
A46100_	1/2" F X 1/2"	1/2"	20	-
A46101_	1/2" F X 3/4"	3/4"	20	-
A46102_	3/4" F X 3/4"	3/4"	20	-
A46104_	1/2" F X 24-19	24-19	20	-
A46107_	24-19 F X 3/4"	3/4" EK	20	-
A46106_	24-19 X 24-19	24-19	20	-

ZUBEHÖR / АКСЕССУАРЫ



A545

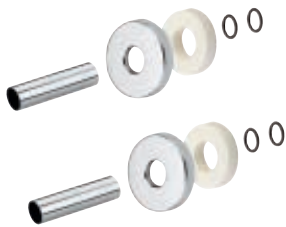
Rohrabdeckungsbausatz (2 Stück).

Комплект розетка и накладка на трубу (2 шт).

für/для "Monostyle"

für/для "Monostyle"

Code Код	Maß Размер	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A54504_*	Ø34-Ø18-L70	1	-	-	-	-
A54506_*	Ø34-Ø18-L160	1	-	-	-	-
A54503_*	Ø50-Ø18-L70	1	-	-	-	-
A54500_*	Ø50-Ø18-L160	1	-	-	-	-



A546

"Minimalist" Rohrabdeckungsbausatz (2 Stück).

Комплект розетка и накладка на трубу "Minimalist" (2 шт).

Code Код	Maß Размер	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A54607_*	Ø38-Ø18-L70	1	-	-	-	-
A54608_*	Ø38-Ø18-L160	1	-	-	-	-
A54603_*	Ø55-Ø18-L70	1	-	-	-	-
A54600_*	Ø55-Ø18-L160	1	-	-	-	-
A54604_*	Ø55-Ø25-L70	1	-	-	-	-
A54605_*	Ø55-Ø25-L160	1	-	-	-	-



A547

"Twin/One" Rohrabdeckungsbausatz (2 Stück). Achsabstand 40-50 mm.

Комплект розетка и накладка на трубу для серии "Twin/One".

für/для "Twin"

für/для "Twin"

für/для "One"

für/для "One"

Code Код	Maß Размер	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A54703_*	Ø18XL70 INT.50	1	-	-	-	-
A54700_*	Ø18XL160 INT.50	1	-	-	-	-
A54705_*	Ø18XL70 INT.40	1	-	-	-	-
A54704_*	Ø18XL160 INT.40	1	-	-	-	-



A54650

Wandanschluss-Satz 1/2" M-Ø16 Rosette Ø55 mm.

Комплект розетка 55 мм и трубка 1/2" M- 16 (2 шт).

Code Код	Maß Размер	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A54650_*	1/2"-Ø16-L120	1	-	-	-	-
A54653_*	1/2"-Ø15-L140	1	-	-	-	-



A54750

"Twin/One" Wandanschluss-Satz 1/2" M-Ø16. Achsabstand 40-50 Cm.

Комплект розетка и трубка 1/2" M-16 для серии "Twin/One", межосевое расстояние 40-50 мм.

für/для "Twin"

für/для "One"

Code Код	Maß Размер	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A5475001_*	1/2"-Ø16-L120 INT.50	1	-	-	-	-
A5475002_*	1/2"-Ø16-L120 INT.40	1	-	-	-	-



A427B

Verbindungsrohrchen.

Трубка соединительная хромированная.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Icon	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A42700_*	Ø15XL140	1/2"	20	-	-	-	-
A42701_*	Ø15XL175	1/2"	20	-	-	-	-
A42702_*	Ø16XL120	1/2"	20	-	-	-	-
A42703_*	Ø16XL200	1/2"	20	-	-	-	-



Chrom Хром



Weiß Белый



Gold Золото



Chrom, satinieret Матовый хром



Nickel, satinieret Матовый никель



Kupfer, gebürstet Медь зачищенная



Silber, gebürstet Серебро зачищенное



Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

ZUBEHÖR / АКЦЕССУАРЫ



A5501

Schwerer Rohrabdeckungsbausatz.
Комплект розетка и накладка на трубу.

Code Код	Maß Размер	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A55011_*	Ø50-Ø18-L70	1	-	-	-	-
A55012_*	Ø50-Ø18-L160	1	-	-	-	-
A55015_*	Ø50-Ø25-L70	1	-	-	-	-
A55016_*	Ø50-Ø25-L160	1	-	-	-	-



A5502

Schwerer Rohrabdeckungsbausatz 50x50.
Комплект розетка и накладка на трубу 50x50.

Code Код	Maß Размер	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A55021_*	50X50-Ø18-L70	1	-	-	-	-
A55022_*	50X50-Ø18-L160	1	-	-	-	-



A5504

Schwerer Rohrabdeckungsbausatz. Achsabstand 35 mm, 85x50.
Комплект розетка и накладка на трубу. Межосевое расстояние 35 мм, 85x50.

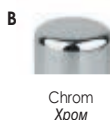
Code Код	Maß Размер	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A55041_*	85X50-Ø18-L70-INT. 35	1	-	-	-	-
A55042_*	85X50-Ø18-L160-INT. 35	1	-	-	-	-
A55045_*	85X50-Ø25-L70-INT. 35	1	-	-	-	-
A55046_*	85X50-Ø25-L160-INT. 35	1	-	-	-	-



A5503

Schwerer Rohrabdeckungsbausatz. Achsabstand 50 mm, 100x50.
Комплект розетка и накладка на трубу. Межосевое расстояние 50 мм, 100x50.

Code Код	Maß Размер	Куб	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet-satinieret Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A55031_*	Ø18-L70-INT. 50	1	-	-	-	-
A55032_*	Ø18-L160-INT. 50	1	-	-	-	-
A55035_*	Ø25-L70-INT. 50	1	-	-	-	-
A55036_*	Ø25-L160-INT. 50	1	-	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

ZUBEHÖR / АКСЕССУАРЫ



A56950

Rohrabdeckungsrosette mit Schiebeschublade, aus Kunststoff Ø45 mm.

Накладка пластиковая на трубу 45 мм.

Code Код	Maß Размер	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- t Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
A56950_*	Ø45 - Ø10	1	-	-	-
A56952_*	Ø45 - Ø12	1	-	-	-
A56954_*	Ø45 - Ø14	1	-	-	-
A56955_*	Ø45 - Ø15	1	-	-	-
A56956_*	Ø45 - Ø16	1	-	-	-
A56958_*	Ø45 - Ø18	1	-	-	-
A56960_*	Ø45 - 1/2"	1	-	-	-



A57050 NEW

Zu öffnen Rohrabdeckungsbausatz, aus Kunststoff.

Комплект пластиковой открываемой накладки на трубу.

Code Код	Maß Размер	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- t Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
A57050_*	Ø45 - Ø10	1	-	-	-



A57150 NEW

Zu öffnen Rohrabdeckung.

Пластиковая открываемая накладка на трубу.

Code Код	Maß Размер	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- t Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
A57150_*	Ø10	1	-	-	-



A565

Zu öffnen Rohrabdeckungsrosette, aus Messing Ø55 mm.

Накладка латунная на трубу 55 мм.

Code Код	Maß Размер	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- t Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
A56500_*	Ø55 - Ø10	1	-	-	-
A56501_*	Ø55 - Ø12	1	-	-	-
A56502_*	Ø55 - Ø14	1	-	-	-
A56503_*	Ø55 - Ø15	1	-	-	-
A56504_*	Ø55 - Ø16	1	-	-	-



A568

Rohrabdeckungsrosette aus Messing Ø55 mm.

Накладка латунная на трубу 55 мм для серии "Minimalist".

Code Код	Maß Размер	€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinier- t Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
A56801_*	Ø55 - Ø10	1	-	-	-
A56802_*	Ø55 - Ø12	1	-	-	-
A56803_*	Ø55 - Ø14	1	-	-	-
A56804_*	Ø55 - Ø15	1	-	-	-
A56805_*	Ø55 - Ø16	1	-	-	-
A56806_*	Ø55 - Ø18	1	-	-	-



A400

Thermostatkopfadapter.

Переходник TRV для установки термоголовки.

Code Код	Noten Примечание	Maß Размер	Anschluss Подключение	€
A40001T	für/для "Zeroel"	M30X1,5	M24X1,5	10



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

ENTLÜFTUNGSVENTILE / КЛАПАНЫ ВЫПУСКА ВОЗДУХА



V065

Entlüftungsventil mit "Moon" Abdeckung.

Клапан выпуска воздуха с покрытием "Moon".

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром
V06500B	1/2"	1/2"	1	-



A652

Radiatorstopfen mit "Moon" Abdeckung.

Заглушка для радиаторов с покрытием "Moon".

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром
A65200B	1/2"	1/2"	1	-



V057

Entlüftungsventil.

Клапан выпуска воздуха автоматический.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Gebürstet-satinier- Zaщиченный- Матовый	€ Gold Золото
V05702_*	3/8"	3/8"	1	-	-	-
V05703_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-



A551

Radiatorstopfen.

Зглушка для радиаторов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Gebürstet-satinier- Zaщиченный- Матовый	€ Gold Золото
A55102_*	3/8"	3/8"	1	-	-	-
A55103_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-



V056

Entlüftungsventil "Decoro".

Клапан выпуска воздуха "Decoro".

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Gebürstet-satinier- Zaщиченный- Матовый	€ Gold Золото
V05601_*	1/4"	1/4"	1	-	-	-
V05602_*	3/8"	3/8"	1	-	-	-
V05603_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-



V055

Entlüftungsventil "Sphere".

Клапан выпуска воздуха "Sphere".

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Gebürstet-satinier- Zaщиченный- Матовый	€ Gold Золото
V05501_*	1/4"	1/4"	1	-	-	-
V05502_*	3/8"	3/8"	1	-	-	-
V05503_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-

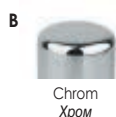


V058

Entlüftungsventil.

Клапан выпуска воздуха.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Gebürstet-satinier- Zaщиченный- Матовый	€ Gold Золото
V05800_*	1/8"	1/8"	1	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

ZUBEHÖR / АКСЕССУАРЫ

**A334**

Sechskantkappe für Rohrstutzen.
Гайка накидная шестигранная для
разъемного соединения.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
A33400_*	3/4"	3/4"	1	-	-	-	-

**A33401**

Rundkappe für Rohrstutzen.
Гайка накидная цилиндрическая для
разъемного соединения.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
A33401_*	3/4"	3/4"	1	-	-	-	-

**A339**

Rohrstutzen.
Муфта для разъемного соединения.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satinieret Зачищенный- Матовый	€ Gold Золото
A33900_*	3/8"	3/4"	1	-	-	-	-
A33910_*	1/2"	3/4"	1	-	-	-	-

**A5131E** NEW

Rohrstutzen mit Selbstabdichtung.
Муфта для радиаторных клапанов с
самоуплотнением.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Weiß Белый
A51316E	3/8"	3/4"	1	-
A51318E	1/2"	3/4"	1	-

**A549B**

Rohrstutzen mit Abweiserscheibe.
Разъемное соединение для клапанов
с разделителем потока.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром
A54900B	Ø40-3/8"	3/4"	10	-
A54901B	Ø50-3/8"	3/4"	10	-
A54910B	Ø40-1/2"	3/4"	10	-
A54911B	Ø50-1/2"	3/4"	10	-

**A519BOR**

Teleskoprohrstutzen für Ventile.
Разъемное соединение с
телескопическим элементом.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром
A51901BOR	1/2"	3/4"	10	-

**A518B**

Ventilverlängerung.
Фитинг удлинитель для радиаторных
клапанов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром
A51800B	1/2" F	1/2"	10	-
A51801B	24-19 F	24-19	10	-
A51802B	3/4" F	3/4" EK	10	-

B	E	H	R	L	I	J	M
Chrom Хром	Weiß Белый	Gold Золото	Chrom, satinieret Матовый хром	Nickel, satinieret Матовый никель	Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	Silber, gebürstet Серебро зачищенное	Bronze, gebürstet Бронза зачищенная

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

ZUBEHÖR / АКЦЕССУАРЫ



A344

Mutter und Rohrstützen mit Selbstabdichtung.

Разъемное соединение с кольцевым уплотнением.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Коробка	€ Chrom Хром	€ Weiß / Chrom Белый / Хром	€ Gebürstet-satinierter / Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A34400_*	3/8"	3/4"	1	-	-	-	-
A34410_*	1/2"	3/4"	1	-	-	-	-
A34494_*	3/8"	24-19	1	-	-	-	-
A34492_*	1/2"	24-19	1	-	-	-	-
A34490_*	1/2"	1/2"	1	-	-	-	-



A34450B

Mutter und Rohrstützen für "One"-Ventil.

Разъемное соединение с кольцевым уплотнением для клапанов серии "One".

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Коробка	€ Chrom Хром	€ Bianco/ Cromo White/ Chrome	€ Gebürstet-satinierter / Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A34450_*	1/2"	3/4"	1	-	-	-	-











A34480

Mutter und Rohrstützen für "Combi"-Ventil.

Разъемное соединение с прокладкой O-RING для клапанов "Combi".

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение	Коробка	€ Chrom Хром	€ Gebürstet-satinierter / Зачищенный-Матовый	€ Gold Золото
A34480_*	1/2"	-	1	-	-	-

B  Chrom Хром	E-B  Weiß / Chrom Белый / Хром	H  Gold Золото	R  Chrom, satinierter Матовый хром	L  Nickel, satinierter Матовый никель	I  Kupfer, gebürstet Медь зачищенная	J  Silber, gebürstet Серебро зачищенное	M  Bronze, gebürstet Бронза зачищенная
--	---	---	---	--	--	--	---

Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

ZUBEHÖR / АКСЕССУАРЫ

A57425

Viereckiger Griff für Thermostatventil.

Ручка квадратная для термостатических клапанов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый
A57425A	-	M30X1,5	1	-	-
A57425B	-	M30X1,5	1	-	-


A57915

Griff für Thermostatventil.

Ручка для термостатических клапанов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый
A57915A	H=37 mm	M30X1,5	1	-	-
A57915B	H=37 mm	M30X1,5	1	-	-


A574

Griff für Thermostatventil.

Ручка для термостатических клапанов.

Code Код	Maß Размер	Anschluss Подключение		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satiniert Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
A57400_*	H=43 mm	M30X1,5	1	-	-	-	-


A57320

"Smart" Ventilgriff.

Ручка для клапанов серии "Smart".

Code Код	Maß Размер		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satiniert Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
A57320_*	-	1	-	-	-	-


NA580

Platte für "Smart" Griff.

Заглушка для ручки клапанов серии "Smart".

Code Код	Maß Размер		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satiniert Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
NA58003_*	-	1	-	-	-	-


A581

 Rücklaufverschraubungskappe
"Smart".

Колпачок для запорных клапанов серии "Smart".

Code Код	Maß Размер		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satiniert Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
A58100_*	-	1	-	-	-	-


NV30124

Messinggriff für Ventil.

Ручка латунная для клапанов.

Code Код	Maß Размер		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satiniert Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
NV30124_*	-	1	-	-	-	-


NV27201

 Messing Rücklaufverschraubung
Kappe.

Колпачок для запорных клапанов латунный.

Code Код	Maß Размер		€ Chrom Хром	€ Weiß Белый	€ Gebürstet- satiniert Защищенный- Матовый	€ Gold Золото
NV27201_*	-	1	-	-	-	-



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben / В конце артикула необходимо указать тип покрытия: A55600R

OBERFLÄCHENBEHANDLUNG ПОКРЫТИЯ



chrom
хром

B

chrom, satiniert
матовый хром

R

weiß
белый

E

weiß ee
белый ee

EE

nickel, satiniert
матовый никель

L

silber, gebürstet
серебро зачищенное

J

kupfer, gebürstet
медь зачищенная

I

bronze, gebürstet
бронза зачищенная

M

gold
золотой

H



Die Oberflächenbehandlung im Code anzugeben :
В конце артикула необходимо указать тип покрытия :

V30110 _ * → V30110 **B**

E

Weiß
Белый



EE

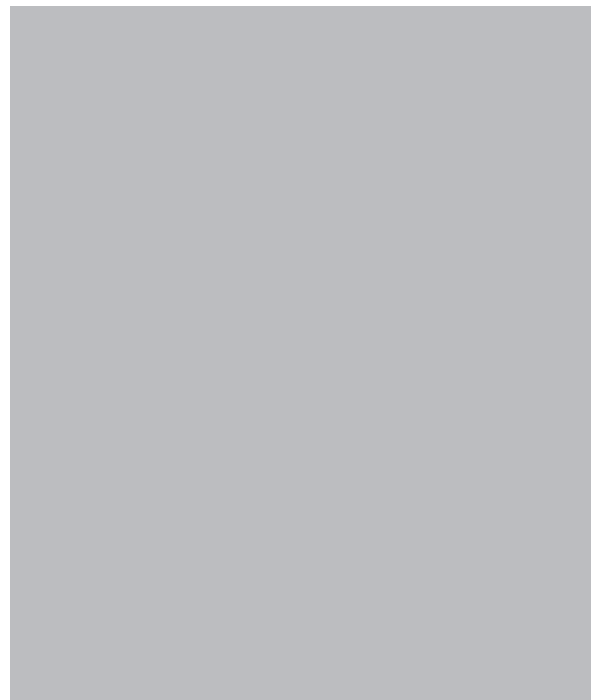
Weiß ee
Белый ee



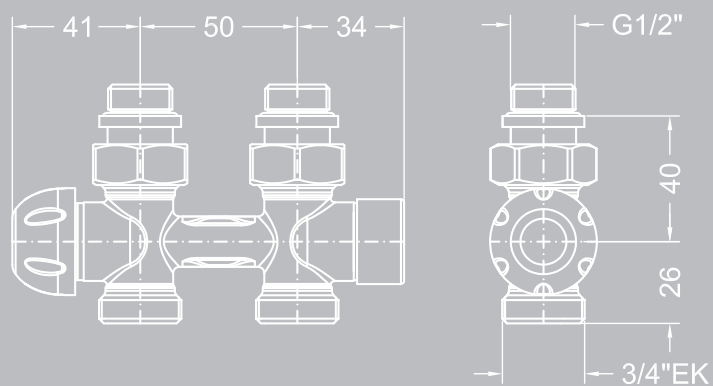
auf anfrage
по запросу

A51318E+
A33401E





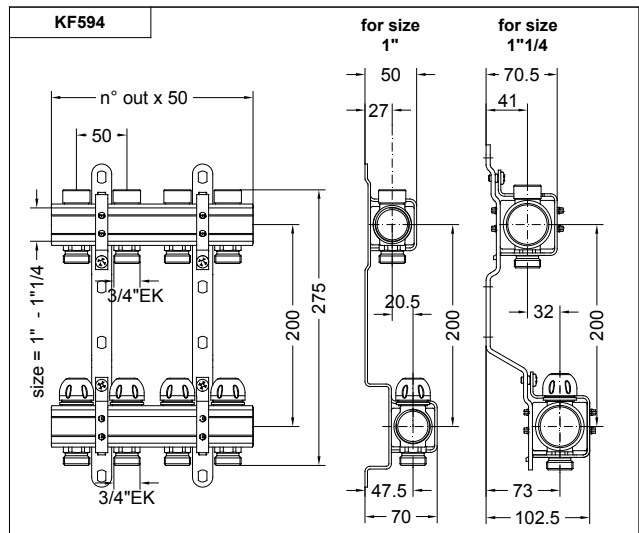
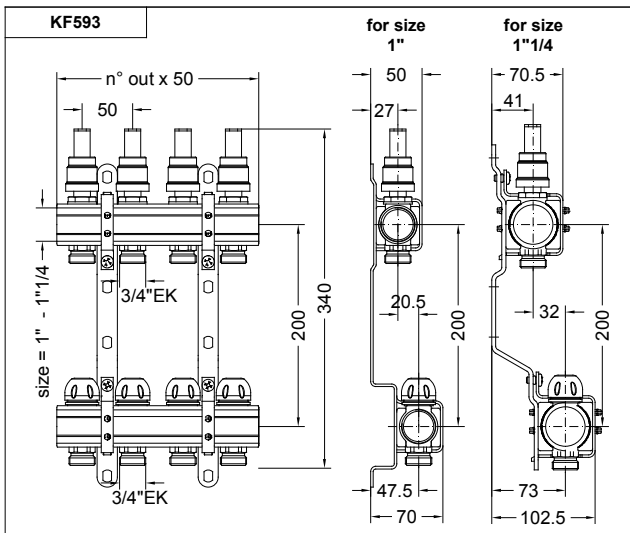
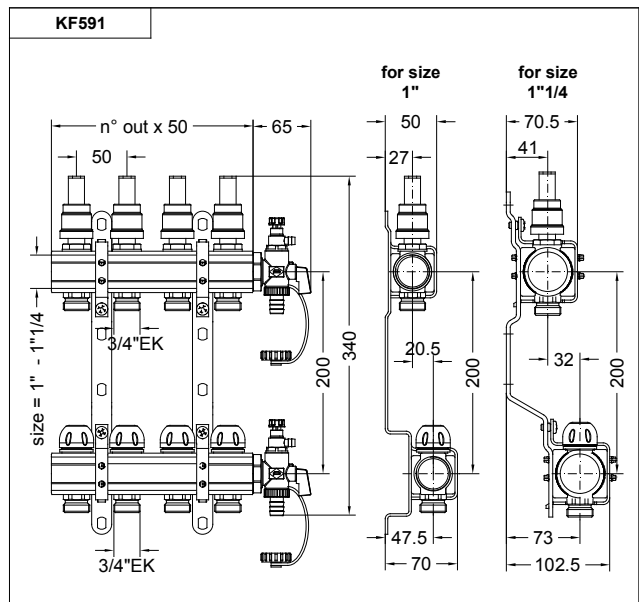
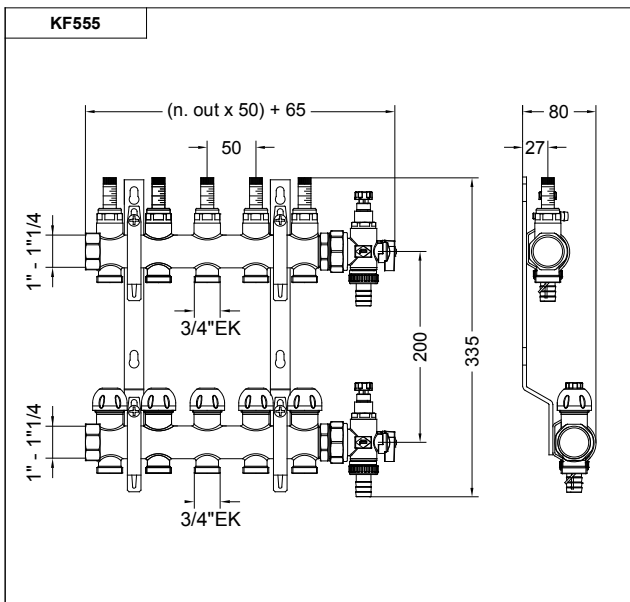
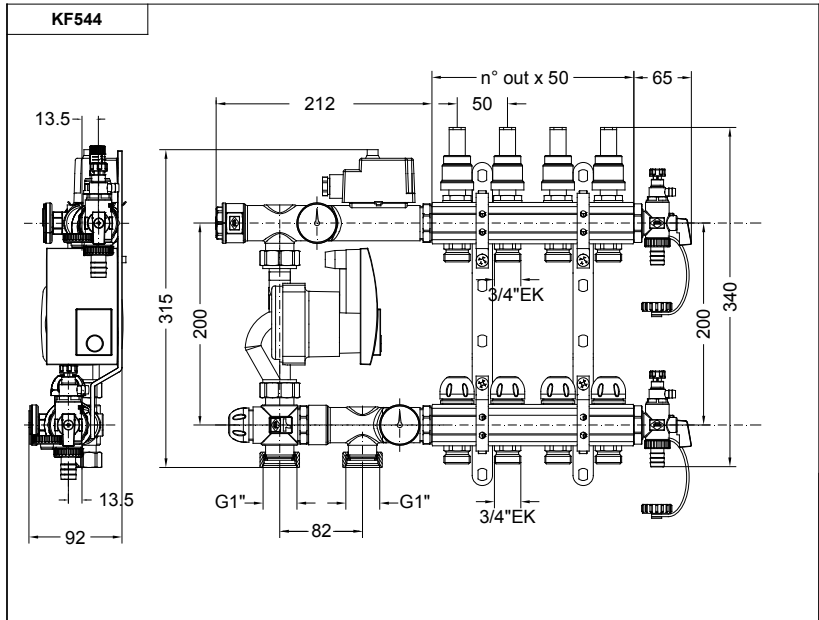
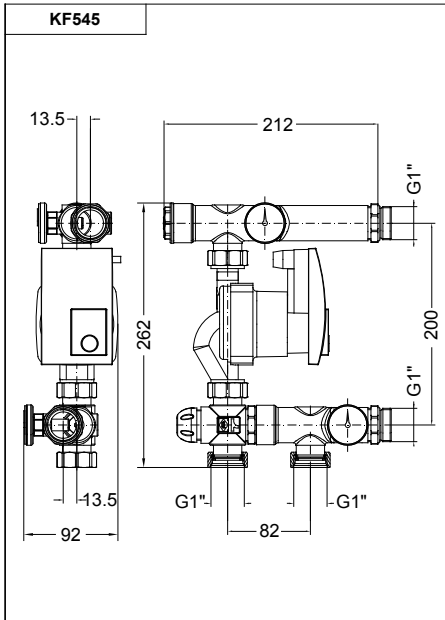
.09



TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

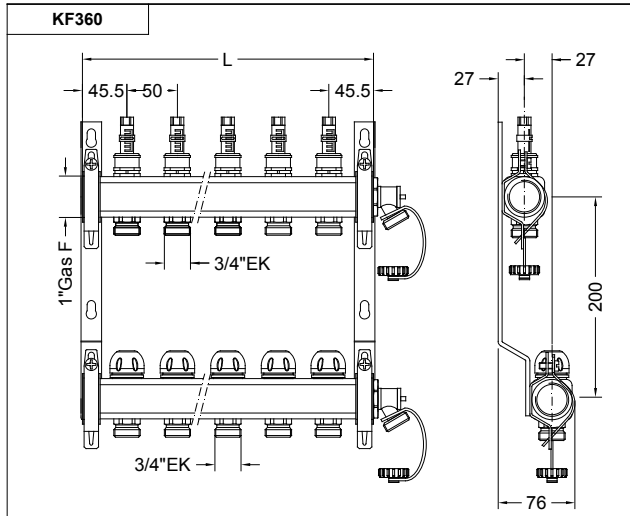
ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

01.

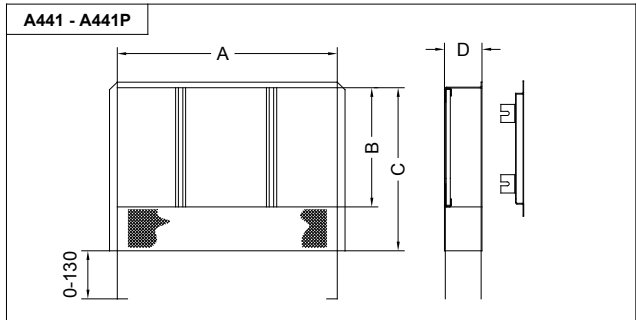




01.

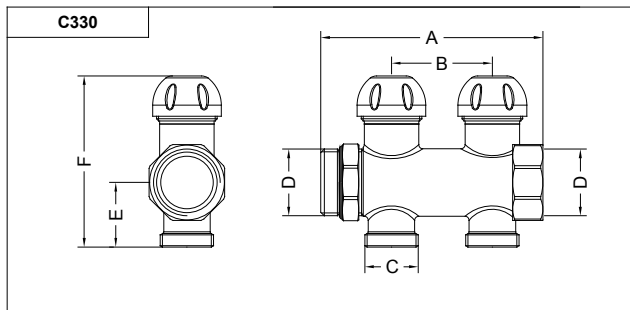


N° USEFUL OUTLETS	N° MANIFOLD OUTLETS	L
2	3	191
3	4	241
4	5	291
5	6	341
6	7	391
7	8	441
8	9	491
9	10	541
10	11	591
11	12	641
12	13	691
13	14	741
14	15	791

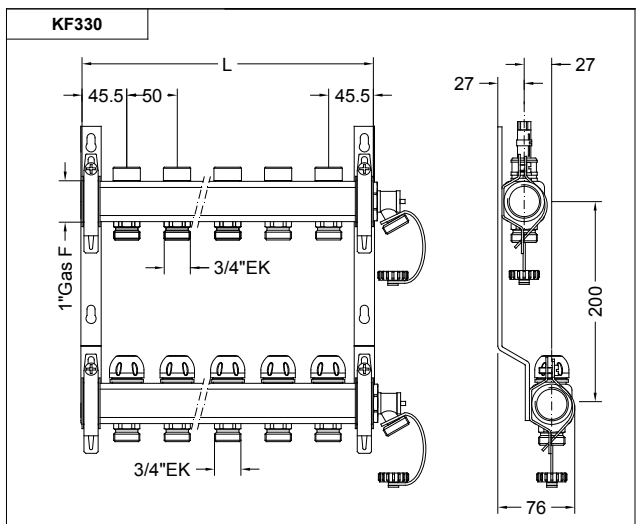


code	A	B	C	D
A4410904A	500	460	630	90
A4410908A	700	460	630	90
A4410912A	850	460	630	90
A4410914A	1000	460	630	90
A4410918A	1200	460	630	90

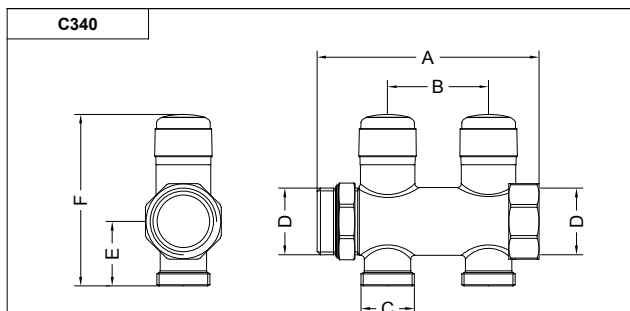
code	A	B	C	D
A4411104A	500	460	630	110
A4411108A	700	460	630	110
A4411112A	850	460	630	110
A4411114A	1000	460	630	110
A4411118A	1200	460	630	110



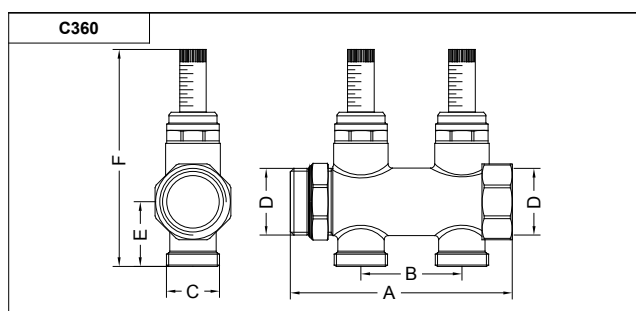
D	n° out.	A	B	C	E	F
1"	2	110	50	3/4"EK	32	85
1"	3	160	50	3/4"EK	32	85
1"	4	210	50	3/4"EK	32	85
1"	5	260	50	3/4"EK	32	85
1"	6	310	50	3/4"EK	32	85
1 1/4"	2	111	50	3/4"EK	34.5	85
1 1/4"	3	161	50	3/4"EK	34.5	85
1 1/4"	4	211	50	3/4"EK	34.5	85
1 1/4"	5	261	50	3/4"EK	34.5	85



N° USEFUL OUTLETS	N° MANIFOLD OUTLETS	L
2	3	191
3	4	241
4	5	291
5	6	341
6	7	391
7	8	441
8	9	491
9	10	541
10	11	591
11	12	641
12	13	691
13	14	741
14	15	791

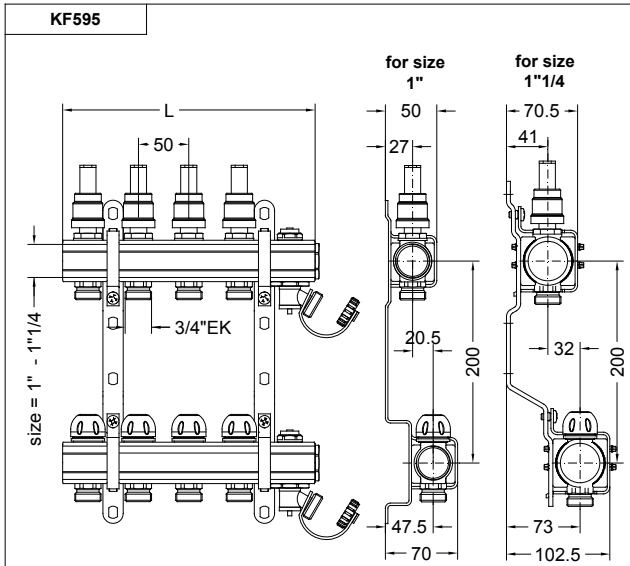


D	n° out.	A	B	C	E	F
1"	2	110	50	3/4"EK	32	85
1"	3	160	50	3/4"EK	32	85
1"	4	210	50	3/4"EK	32	85
1"	5	260	50	3/4"EK	32	85
1"	6	310	50	3/4"EK	32	85
1 1/4"	2	111	50	3/4"EK	34.5	85
1 1/4"	3	161	50	3/4"EK	34.5	85
1 1/4"	4	211	50	3/4"EK	34.5	85
1 1/4"	5	261	50	3/4"EK	34.5	85

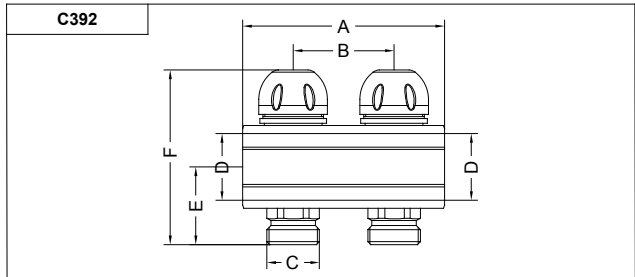


D	n° out.	A	B	C	E	F
1"	2	110	50	3/4"EK	32	108
1"	3	160	50	3/4"EK	32	108
1"	4	210	50	3/4"EK	32	108
1"	5	260	50	3/4"EK	32	108
1"	6	310	50	3/4"EK	32	108
1 1/4"	2	111	50	3/4"EK	34.5	108
1 1/4"	3	161	50	3/4"EK	34.5	108
1 1/4"	4	211	50	3/4"EK	34.5	108
1 1/4"	5	261	50	3/4"EK	34.5	108

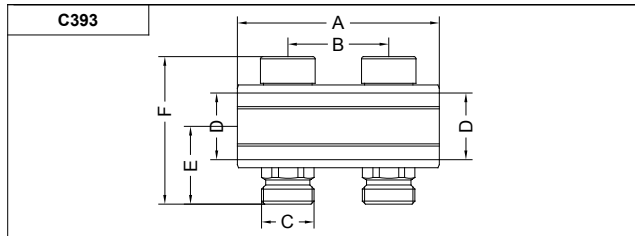
01.



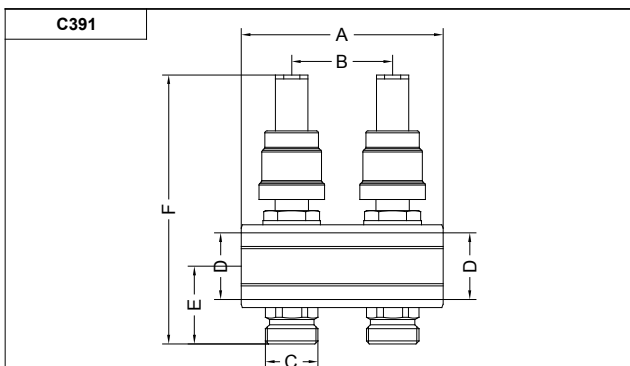
SIZE	N°USEFUL OUTLETS	N°USEFUL OUTLETS	L
1"	2	3	150
1"	3	4	200
1"	4	5	250
1"	5	6	300
1"	6	7	350
1"	7	8	400
1"	8	9	450
1"	9	10	500
1"	10	11	550
1"	11	12	600
1 1/4"	2	3	150
1 1/4"	3	4	200
1 1/4"	4	5	250
1 1/4"	5	6	300
1 1/4"	6	7	350
1 1/4"	7	8	400
1 1/4"	8	9	450
1 1/4"	9	10	500
1 1/4"	10	11	550
1 1/4"	11	12	600
1 1/4"	12	13	650



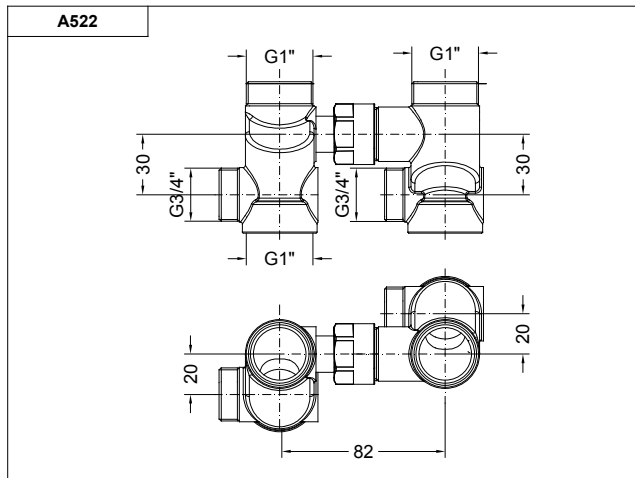
D	n° out.	A	B	C	E	F
1"	2	100	50	3/4"EK	38.5	89
1"	3	150	50	3/4"EK	38.5	89
1"	4	200	50	3/4"EK	38.5	89
1"	5	250	50	3/4"EK	38.5	89
1"	6	300	50	3/4"EK	38.5	89
1"	7	350	50	3/4"EK	38.5	89
1"	8	400	50	3/4"EK	38.5	89
1"	9	450	50	3/4"EK	38.5	89
1"	10	500	50	3/4"EK	38.5	89
1"	11	550	50	3/4"EK	38.5	89
1"	12	600	50	3/4"EK	38.5	89
1 1/4"	2	100	50	3/4"EK	4.3	93.5
1 1/4"	3	150	50	3/4"EK	4.3	93.5
1 1/4"	4	200	50	3/4"EK	4.3	93.5
1 1/4"	5	250	50	3/4"EK	4.3	93.5
1 1/4"	6	300	50	3/4"EK	4.3	93.5
1 1/4"	7	350	50	3/4"EK	4.3	93.5
1 1/4"	8	400	50	3/4"EK	4.3	93.5
1 1/4"	9	450	50	3/4"EK	4.3	93.5
1 1/4"	10	500	50	3/4"EK	4.3	93.5
1 1/4"	11	550	50	3/4"EK	4.3	93.5
1 1/4"	12	600	50	3/4"EK	4.3	93.5



D	n° out.	A	B	C	E	F
1"	2	100	50	3/4"EK	38.5	75
1"	3	150	50	3/4"EK	38.5	75
1"	4	200	50	3/4"EK	38.5	75
1"	5	250	50	3/4"EK	38.5	75
1"	6	300	50	3/4"EK	38.5	75
1"	7	350	50	3/4"EK	38.5	75
1"	8	400	50	3/4"EK	38.5	75
1"	9	450	50	3/4"EK	38.5	75
1"	10	500	50	3/4"EK	38.5	75
1"	11	550	50	3/4"EK	38.5	75
1"	12	600	50	3/4"EK	38.5	75
1 1/4"	2	100	50	3/4"EK	4.3	79.5
1 1/4"	3	150	50	3/4"EK	4.3	79.5
1 1/4"	4	200	50	3/4"EK	4.3	79.5
1 1/4"	5	250	50	3/4"EK	4.3	79.5
1 1/4"	6	300	50	3/4"EK	4.3	79.5
1 1/4"	7	350	50	3/4"EK	4.3	79.5
1 1/4"	8	400	50	3/4"EK	4.3	79.5
1 1/4"	9	450	50	3/4"EK	4.3	79.5
1 1/4"	10	500	50	3/4"EK	4.3	79.5
1 1/4"	11	550	50	3/4"EK	4.3	79.5
1 1/4"	12	600	50	3/4"EK	4.3	79.5

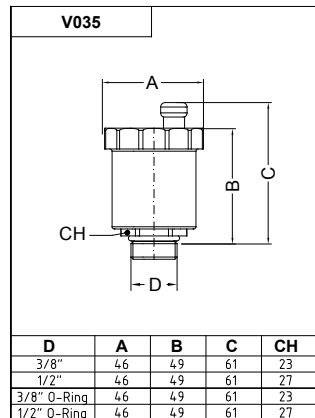
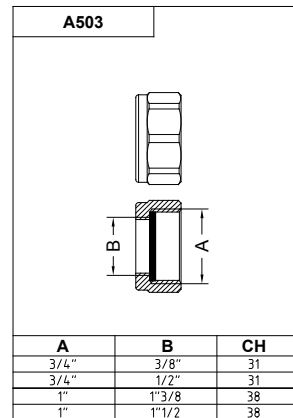
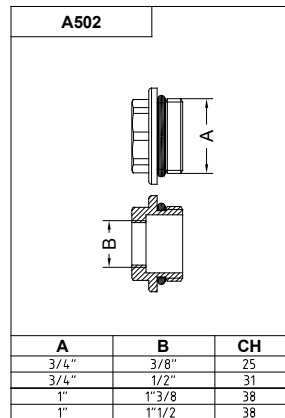
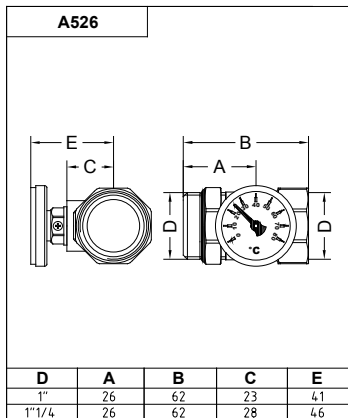
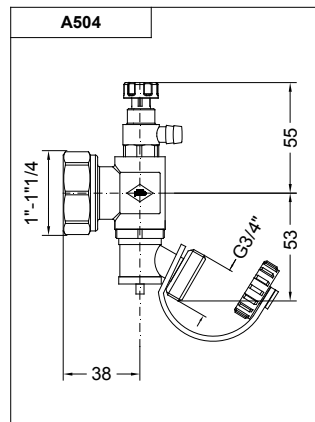
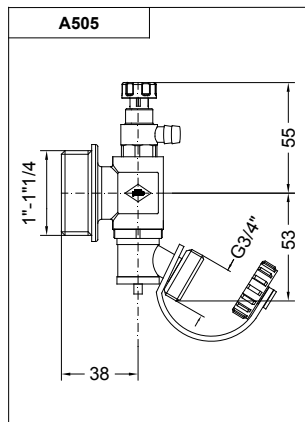
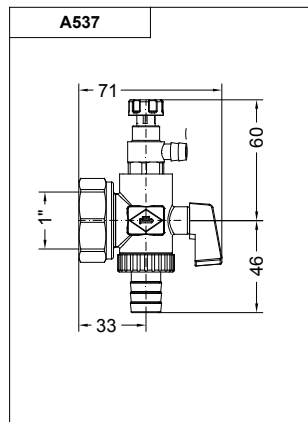
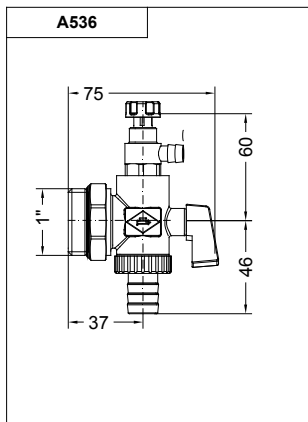
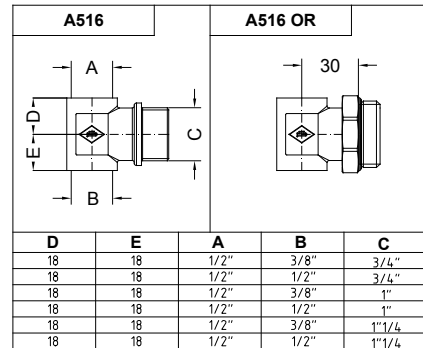
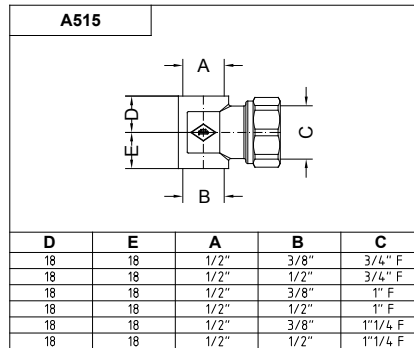
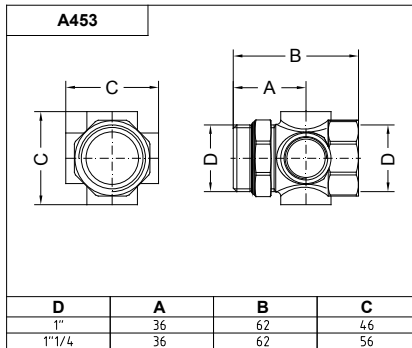
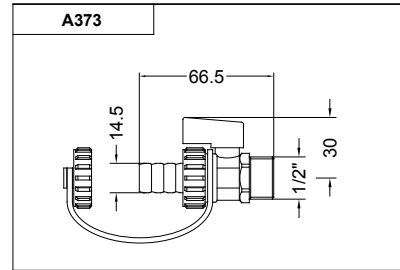
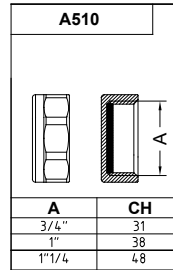
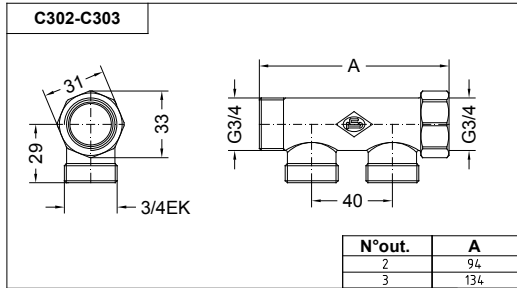
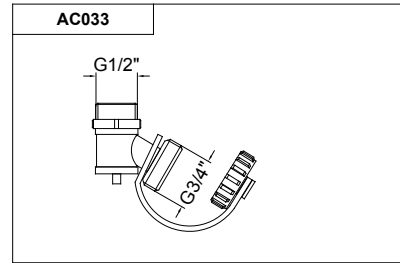
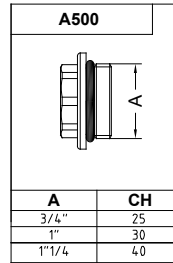
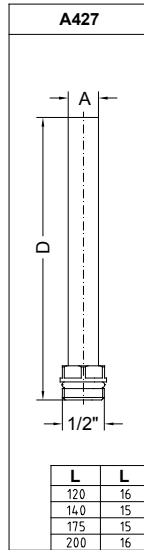
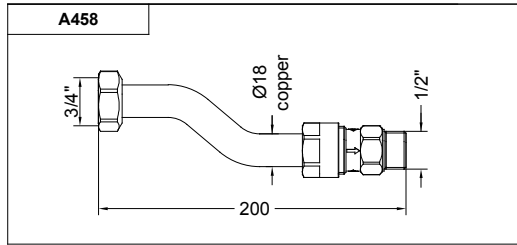


D	n° out.	A	B	C	E	F
1"	2	100	50	3/4"EK	38.5	135
1"	3	150	50	3/4"EK	38.5	135
1"	4	200	50	3/4"EK	38.5	135
1"	5	250	50	3/4"EK	38.5	135
1"	6	300	50	3/4"EK	38.5	135
1"	7	350	50	3/4"EK	38.5	135
1"	8	400	50	3/4"EK	38.5	135
1"	9	450	50	3/4"EK	38.5	135
1"	10	500	50	3/4"EK	38.5	135
1"	11	550	50	3/4"EK	38.5	135
1"	12	600	50	3/4"EK	38.5	135
1 1/4"	2	100	50	3/4"EK	4.3	139.5
1 1/4"	3	150	50	3/4"EK	4.3	139.5
1 1/4"	4	200	50	3/4"EK	4.3	139.5
1 1/4"	5	250	50	3/4"EK	4.3	139.5
1 1/4"	6	300	50	3/4"EK	4.3	139.5
1 1/4"	7	350	50	3/4"EK	4.3	139.5
1 1/4"	8	400	50	3/4"EK	4.3	139.5
1 1/4"	9	450	50	3/4"EK	4.3	139.5
1 1/4"	10	500	50	3/4"EK	4.3	139.5
1 1/4"	11	550	50	3/4"EK	4.3	139.5
1 1/4"	12	600	50	3/4"EK	4.3	139.5





01.



01.

A450

A493

A
36
51

A45020-25

SIZE	A	B	C
1"	27	48	70
1 1/4"	41	73	102.5

V074-ST

A	B	C	D
1"	1"F	90	4.7
3/4"	3/4"F	90	4.7

V036

A	CH
3/8" O-Ring	23
3/8"	23
1/2"	27

V048

D	A	B	C	CH
3/8"	46	50	67	23
1/2"	46	50	67	27
MIGNON 3/8"	37	55	70	23
MIGNON 1/2"	37	55	70	23

A383

V037

D	A	B	C
1/4"	45	20	8.9
3/8"	45	20	8.9
1/2"	45	20	8.9

V047

D	A	B
3/8"	23.5	14
1/2"	23.5	14

V050

D	A	B	C
3/8"	4.7	5.2	5.0
1/2"	4.7	5.2	5.0

V067

A
3/8"
1/2"

V049

D	A	B
3/8"	45	53
1/2"	45	53

AC380

A	B
1/2"	14
1/2"	15
1/2"	16
1/2"	17
1/2"	18
1/2"	20

A45600T

NC3911031A

AC393

V074

A	B	C	D
1"	1"F	90	4.7
3/4"	3/4"F	90	4.7

V528-ST

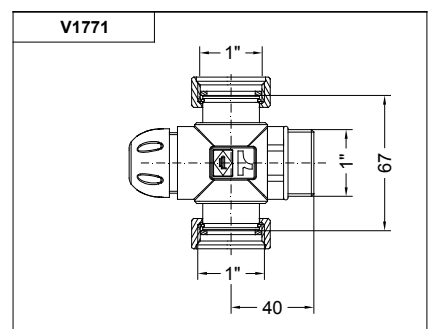
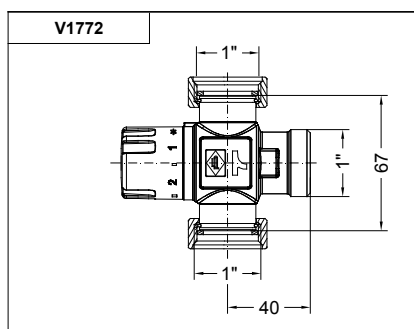
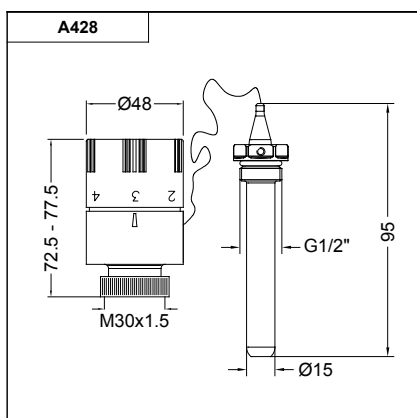
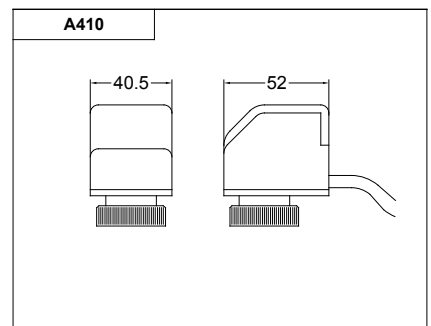
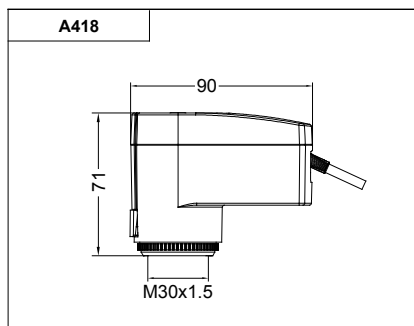
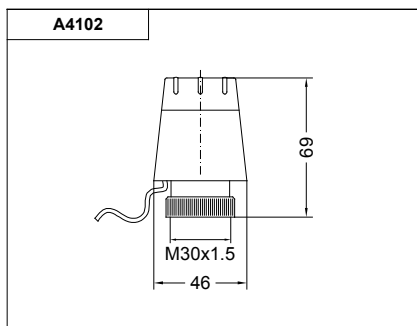
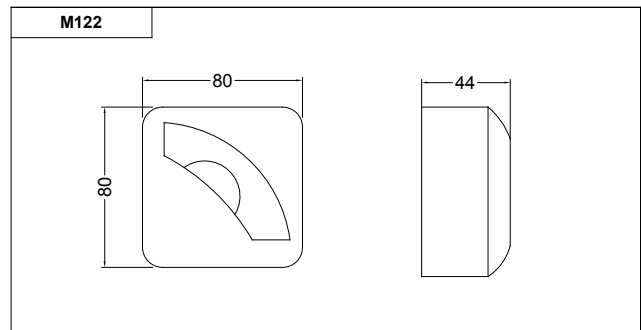
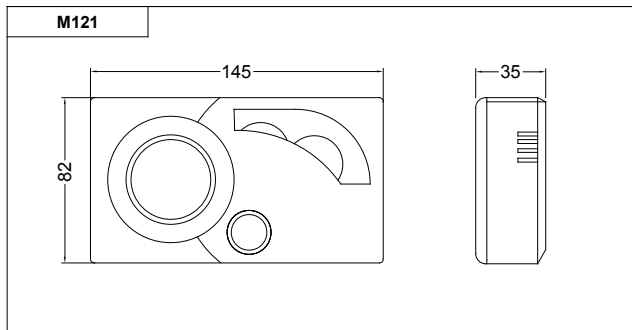
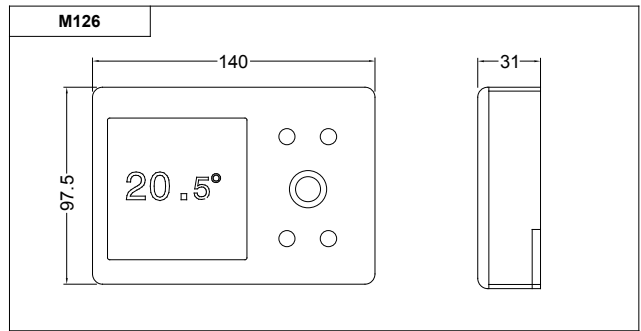
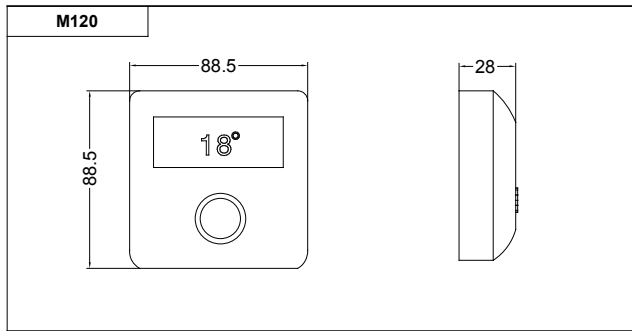
A	B	C	D
1"	1"F	71	64
3/4"	3/4"F	71	64

V070

C	A	B
3/4"	85	3/4"
1"	98	1"
1 1/4"	117	1 1/4"

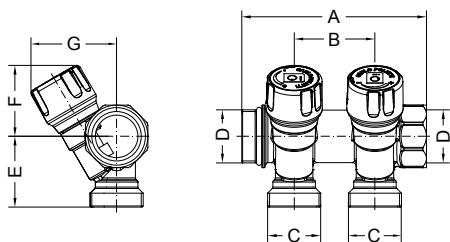


02.



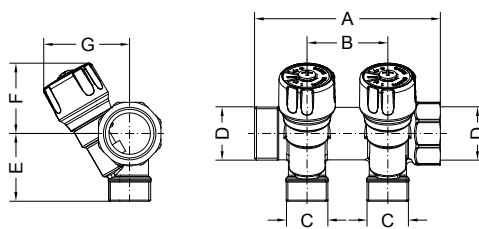
03.

C520+C530 OR



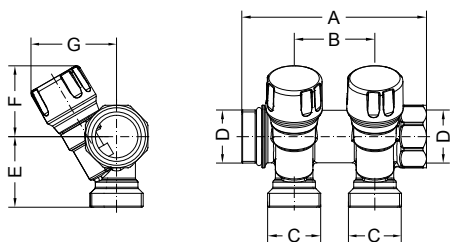
D	n° out.	A	B	C	E	F	G
3/4"-1"	2	92	40-50	1/2" - 3/4"EK	34	35	40
3/4"-1"	3	132	40-50	1/2" - 3/4"EK	34	35	40
3/4"-1"	4	172	40	1/2" - 3/4"EK	34	35	40
3/4"-1"	5	212	40	1/2" - 3/4"EK	34	35	40

C520+C530



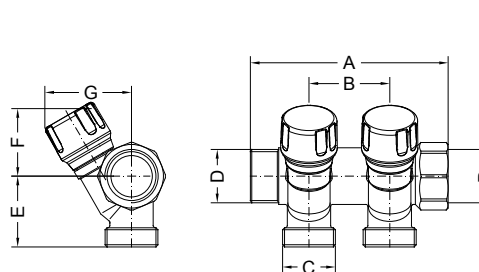
D	n° out.	A	B	C	E	F	G
3/4"-1"	2	98	40	1/2" - 3/4"EK	34	35	40
3/4"-1"	3	138	40	1/2" - 3/4"EK	34	35	40
3/4"-1"	4	178	40	1/2" - 3/4"EK	34	35	40
3/4"-1"	5	218	40	1/2" - 3/4"EK	34	35	40

C320 OR



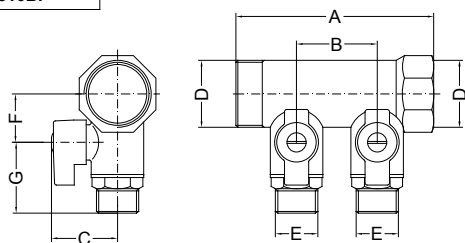
D	n° out.	A	B	C	E	F	G
3/4"	2	92	40-50	1/2"	33.5	35	40
3/4"	2	92	40-50	3/4"EK	35	35	40
3/4"	3	132	40-50	1/2"	33.5	35	40
3/4"	3	132	40-50	3/4"EK	35	35	40
3/4"	4	172	40	1/2"	33.5	35	40
3/4"	4	172	40	3/4"EK	35	35	40
3/4"	5	212	40	1/2"	33.5	35	40
3/4"	5	212	40	3/4"EK	35	35	40
1"	2	96	40-50	1/2"	36	38	43
1"	2	96	40-50	3/4"EK	36.5	38	43
1"	3	136	40-50	1/2"	36	38	43
1"	3	136	40-50	3/4"EK	36.5	38	43
1"	4	176	40	1/2"	36	38	43
1"	4	176	40	3/4"EK	36.5	38	43
1"	5	216	40	1/2"	36	38	43
1"	5	216	40	3/4"EK	36.5	38	43

C320



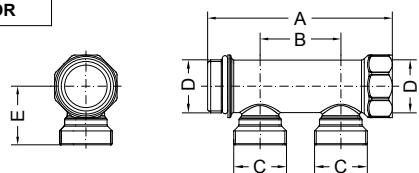
D	n° out.	A	B	C	E	F	G
3/4"-1"	2	98	40	1/2" - 3/4"EK	34-37	35	40
3/4"-1"	3	138	40	1/2" - 3/4"EK	34-37	35	40
3/4"-1"	4	178	40	1/2" - 3/4"EK	34-37	35	40
3/4"-1"	5	218	40	1/2" - 3/4"EK	34-37	35	40
3/4"-1"	2	93	35	1/2"	34-37	35	40
3/4"-1"	3	128	35	1/2"	34-37	35	40
3/4"-1"	4	163	35	1/2"	34-37	35	40
3/4"	5	198	35	1/2"	34-37	35	40

C310BI



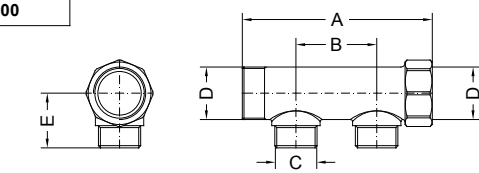
D	n° out.	A	B	C	E	F	G
3/4"	2	98	40	33	1/2"	24	35
3/4"	2	98	40	33	3/4"EK	24	35
1"	2	98	40	33	1/2"	24	35
1"	2	98	40	33	3/4"EK	24	35
3/4"	3	135	40	33	1/2"	24	35
3/4"	3	135	40	33	3/4"EK	24	35
1"	3	135	40	33	1/2"	24	35
1"	3	135	40	33	3/4"EK	24	35
3/4"	4	172	40	33	1/2"	24	35
3/4"	4	172	40	33	3/4"EK	24	35
1"	4	172	40	33	1/2"	24	35
1"	4	172	40	33	3/4"EK	24	35

C300 OR



D	n° out.	A	B	C	E
3/4"	2	92	40	1/2" - 3/4"EK	27
3/4"	3	132	40	1/2" - 3/4"EK	27
3/4"	4	172	40	1/2" - 3/4"EK	27
3/4"	5	212	40	1/2" - 3/4"EK	27
1"	2	96	40	1/2" - 3/4"EK	32
1"	3	136	40	1/2" - 3/4"EK	32
1"	4	176	40	1/2" - 3/4"EK	32
1"	5	216	40	1/2" - 3/4"EK	32

C300



D	n° out.	A	B	C	E
3/4"	2	94	40	1/2" - 3/4"EK	27
3/4"	3	134	40	1/2" - 3/4"EK	27
3/4"	4	174	40	1/2" - 3/4"EK	27
3/4"	5	214	40	1/2" - 3/4"EK	27
1"	2	100	40	1/2" - 3/4"EK	32
1"	3	140	40	1/2" - 3/4"EK	32
1"	4	180	40	1/2" - 3/4"EK	32
1"	5	220	40	1/2" - 3/4"EK	32
3/4"	1-2-3-4-5	-	35	1/2"	32



03.

C820

D	n° out.	A	B	C	E	F	G	H
3/4"	4+4	116	55	3/4"EK	40	173	16	24
3/4"	6+6	116	55	3/4"EK	40	253	16	24
3/4"	8+8	116	55	3/4"EK	40	333	16	24
3/4"	10+10	116	55	3/4"EK	40	413	16	24
1"	4+4	121	55	3/4"EK	40	173	20	27
1"	6+6	121	55	3/4"EK	40	253	20	27
1"	8+8	121	55	3/4"EK	40	333	20	27
1"	10+10	121	55	3/4"EK	40	413	20	27

C800

D	A	B	C	D	E
3/4"	113	50	1/2"	36	74
1"	134	60	1/2"	38	78

C850

C390

D	A	B	C	E
3/4"	n° out. x 50	50	1/2"F	35
1"	n° out. x 50	50	1/2"F	40
1 1/4"	n° out. x 50	50	1/2"F	50

C394

A530

A	B	CH
32	3/4"	26
39	1"	39

A534

A	B	C	CH
3/4"	3/4"	36	32
1"	3/4"	40.5	32
1"	1"	36	37
1 1/4"	1 1/4"	45	48

A509

A	B	C	CH
24	15	1/2"	22
27	15	24-19	25
30	15	3/4" EK	27

A321

A32100T

A32101T

A32103T

C370

A3210

A32107T

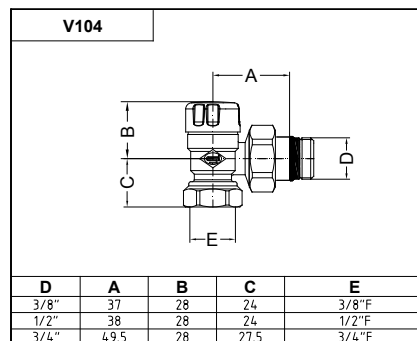
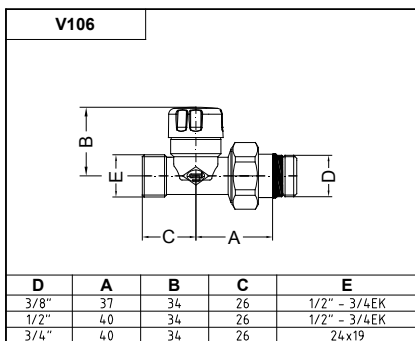
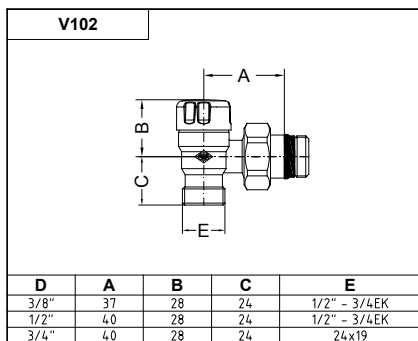
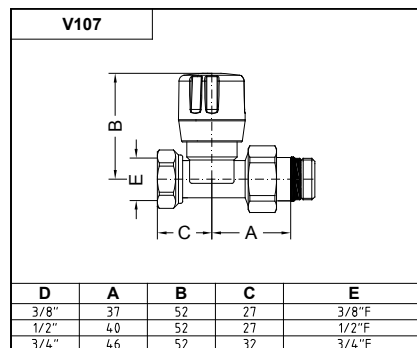
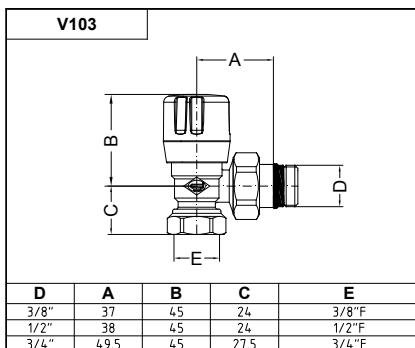
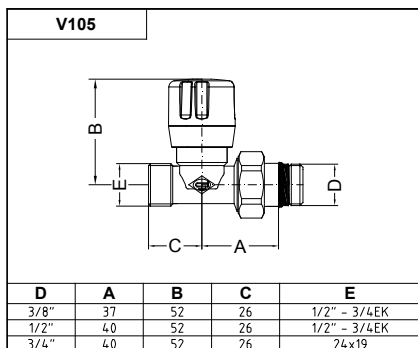
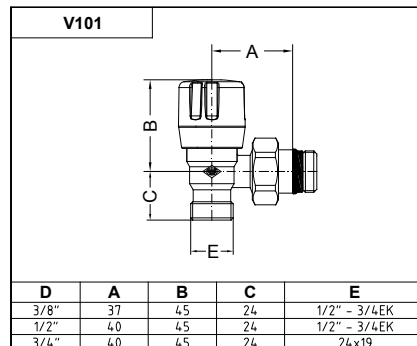
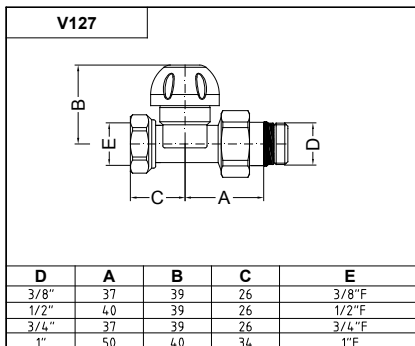
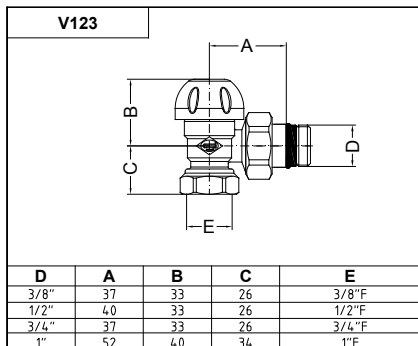
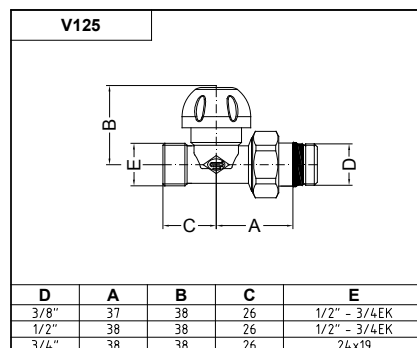
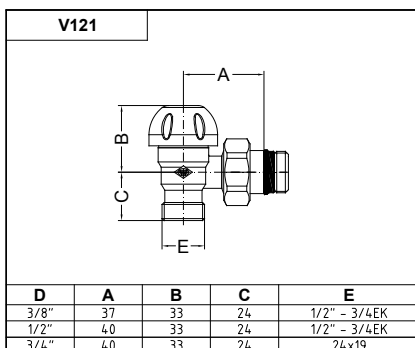
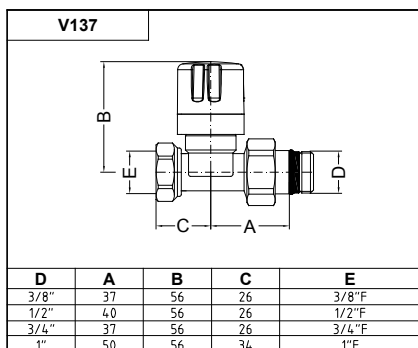
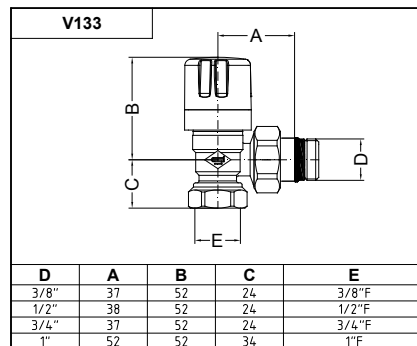
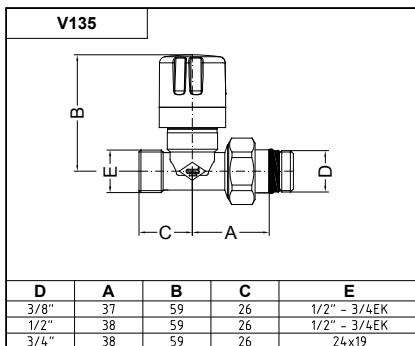
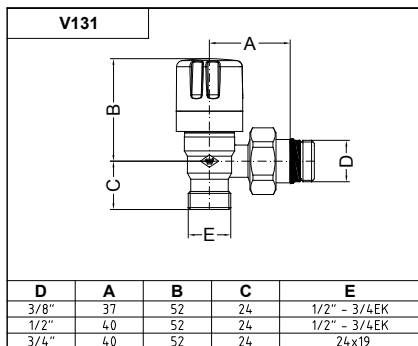
A32108T

A45410

SIZE	A	B	C
3/4"-1"	27	48	70

TECHNISCHE ZEICHNUNGEN ТЕХНИЧЕСКИЕ ЧЕРТЕЖИ

04.





04.

V108

D	A	B	C	E
3/8"	37	34	27	3/8"F
1/2"	40	34	27	1/2"F
3/4"	46	34	32	3/4"F

V111

D	A	B	C	E
3/8"	37	43-49	26	1/2"
1/2"	40	43-49	26	1/2"
1/2"	40	43-49	23	3/4"

V115

D	A	B	C	E
3/8"	37	49-55	26	1/2"
1/2"	40	49-55	26	1/2"

V113

D	A	B	C	E
3/8"	37	43-49	26	3/8"F
1/2"	40	43-49	26	1/2"F

V117

D	A	B	C	E
3/8"	37	49-55	26	3/8"F
1/2"	40	49-55	26	1/2"F

V112

D	A	B	C	E
3/8"	37	17	26	1/2"
1/2"	40	17	26	1/2"

V116

D	A	B	C	E
3/8"	37	23	26	1/2"
1/2"	40	23	26	1/2"

V114

D	A	B	C	E
3/8"	37	17	26	3/8"F
1/2"	40	17	26	1/2"F

V118

D	A	B	C	E
3/8"	37	23	26	3/8"F
1/2"	40	23	26	1/2"F

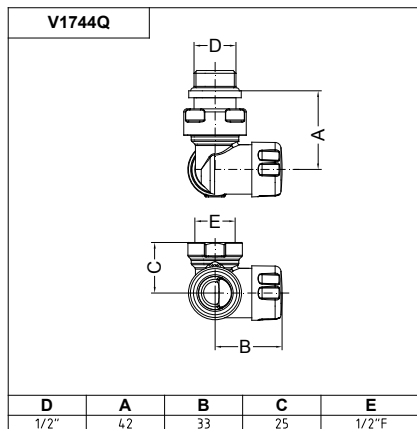
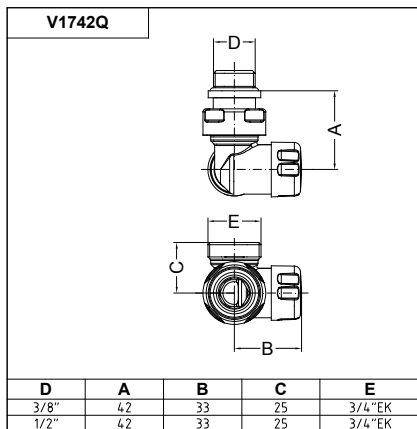
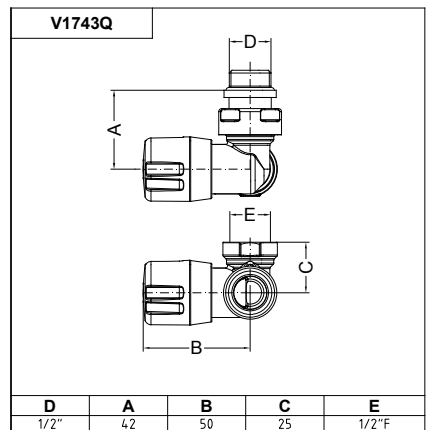
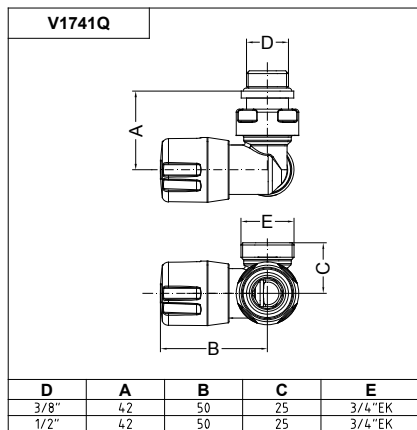
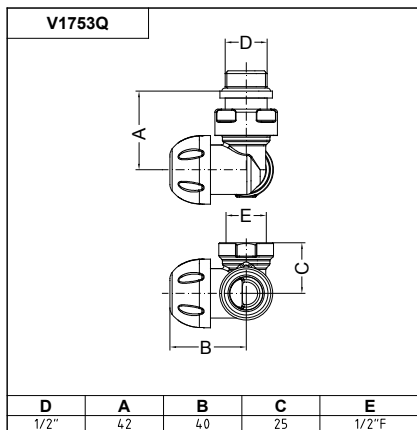
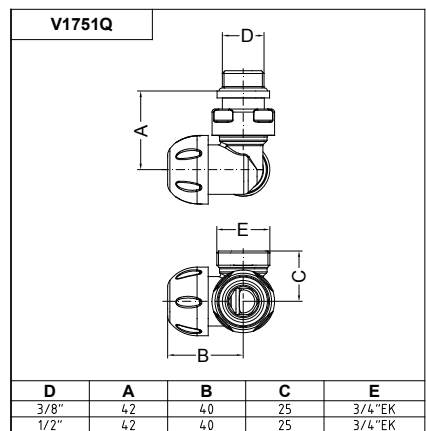
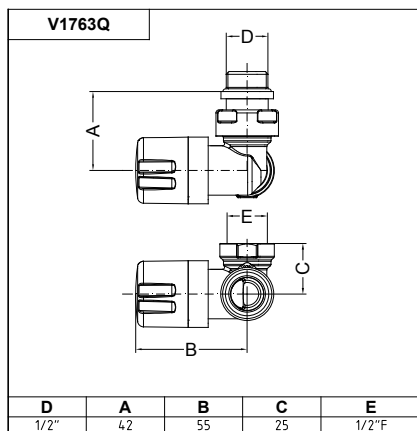
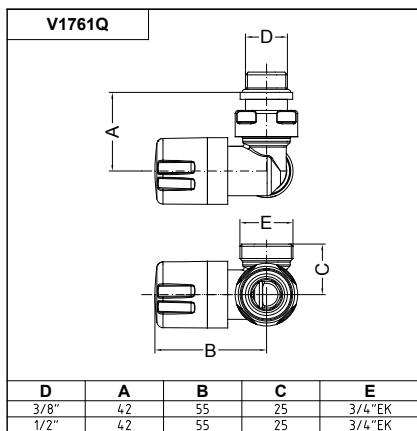
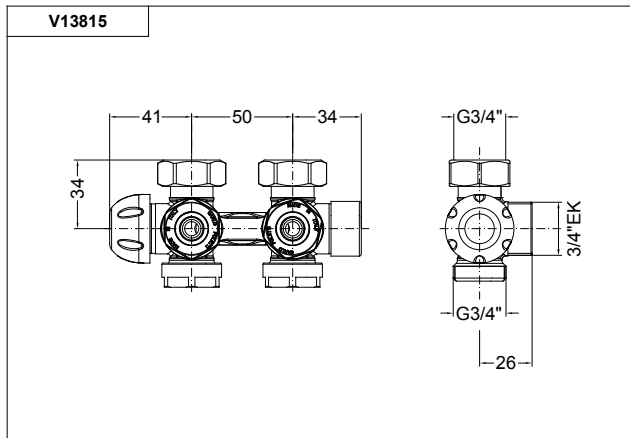
V1371

V1375

V1381

V1385

04.





04.

V185+V185CB

A	B	C	D	E	F
96	29	45	40	1/2"	1/2"F

V198+V198CB

A	B	C	D	E	F
96	26	40	40	1/2"-3/8"	3/4" EK

V184+V184CB

A	B	C	D	E	F
96	26	45	40	1/2"	24-19

A1391

V1395

V711

D	A	B	C	E	F	G
3/4"F	31	33	50	3/4"EK	23	20.5

V715

D	A	B	C	E	F	G
3/4"F	31	33	50	3/4"EK	23	24

V721

D	A	B	C	E	F
3/4"F	22	33	50	3/4"EK	19

V725

D	A	B	C	E	F
3/4"F	22	33	50	3/4"EK	24

V731

C	D	E	A	B
24	38	44	3/4"F	24x19F

V735

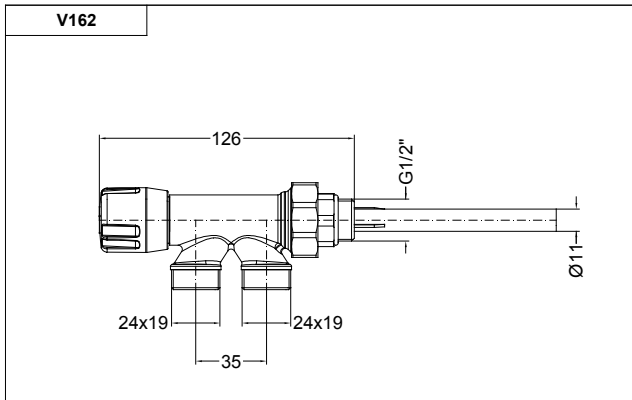
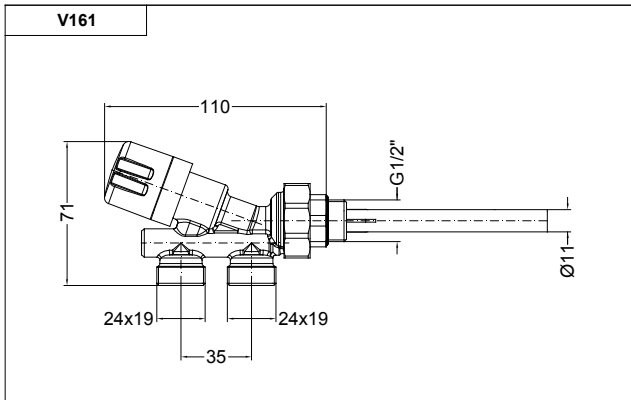
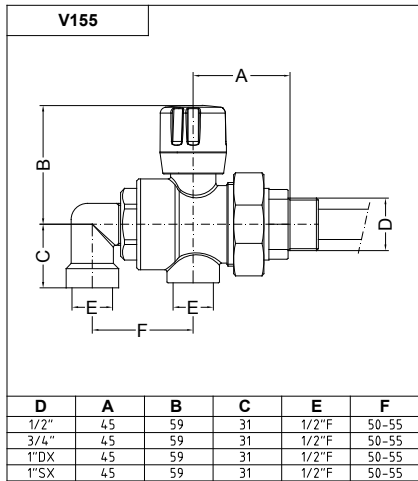
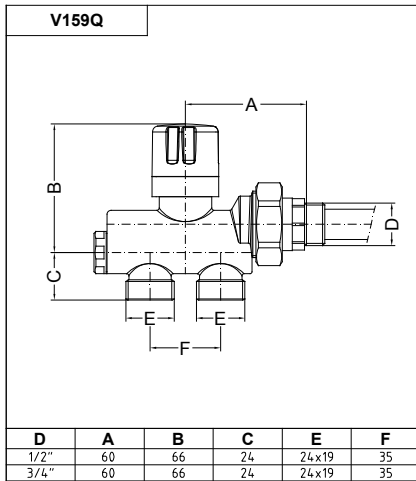
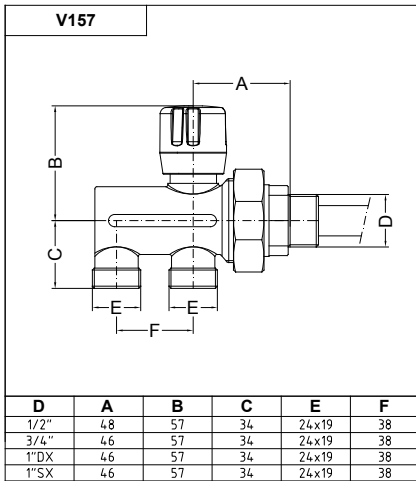
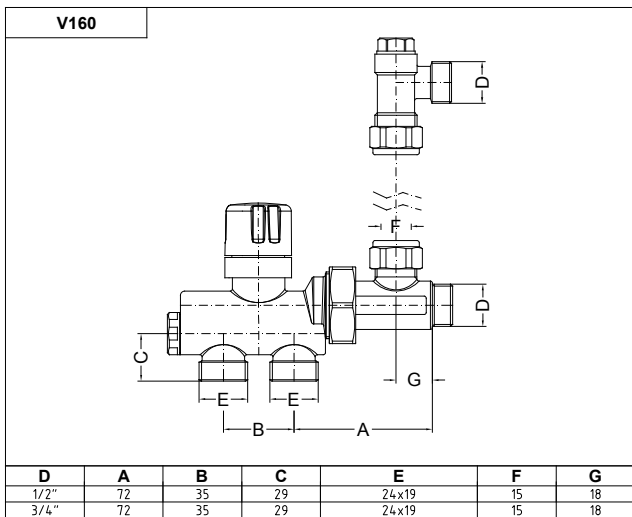
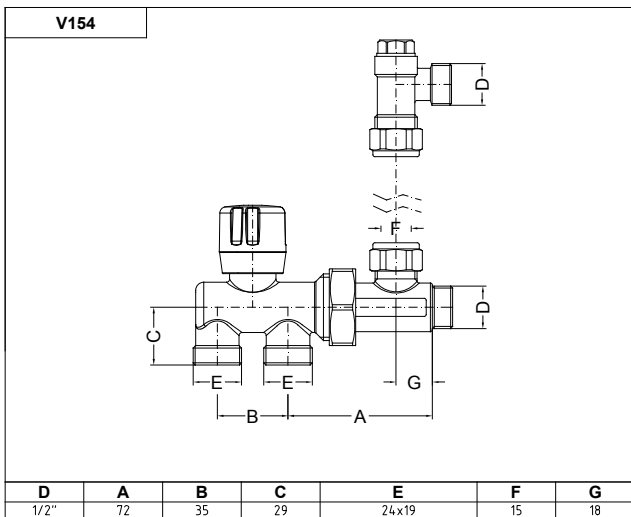
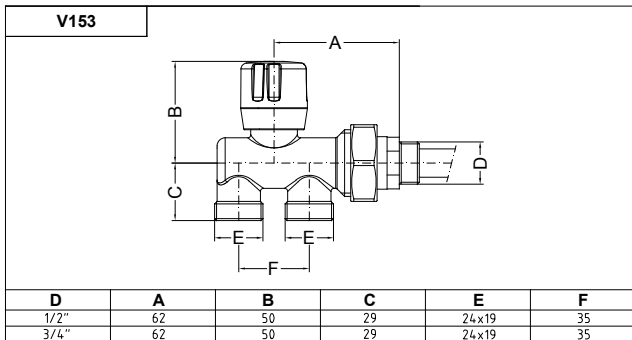
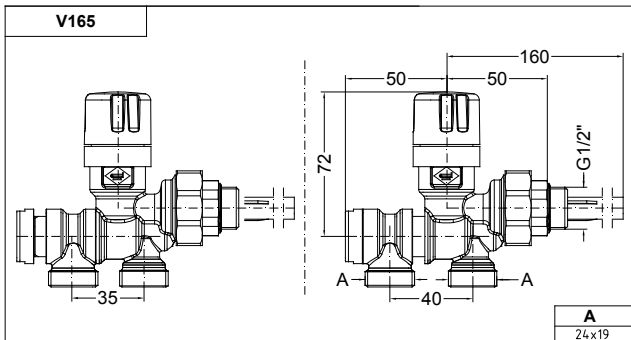
C	D	E	F	A	B
21	38	24	62	3/4"F	24x19F

A55400

A55401

A553

04.





04.

V150

D	A	B	C	E	F
1/2"	45	52	27	1/2"F	34

V182

A	B	C	D	E	F
114	26	53.5	40	1/2"	3/4" EK
114	26	53.5	40	1/2"	3/4" EK

V183

A	B	C	D	E	F
114	26	50	40	1/2"	3/4" EK
114	26	50	40	1/2"	3/4" EK

V186

A	B	C	D	E	F
26.5	74.5	52.5	3/4" EK	1/2"	54.5

V187

A	B	C	D	E	F
26.5	74.5	52.5	1/2"F	1/2"	40

V188

A	B	C	D	E	F
26.5	74.5	52.5	3/4" EK	1/2"	53

V189

D	A	B	C	E	F
G1/2"F	26.5	74.5	52.5	G1/2"	53

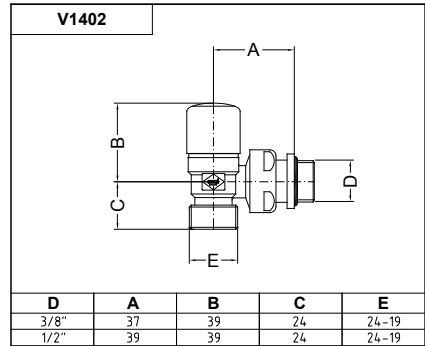
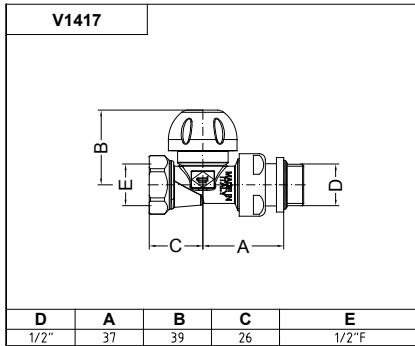
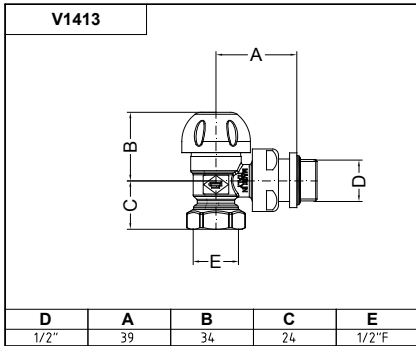
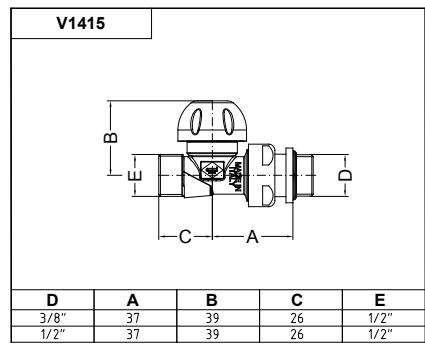
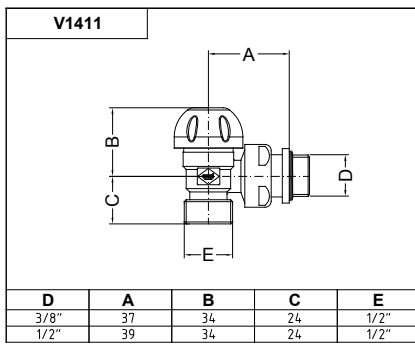
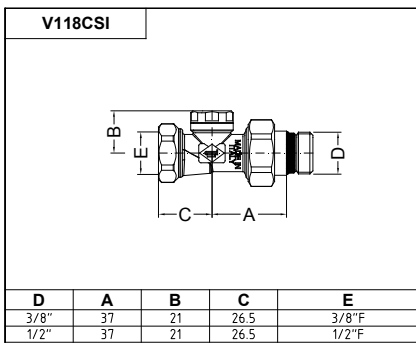
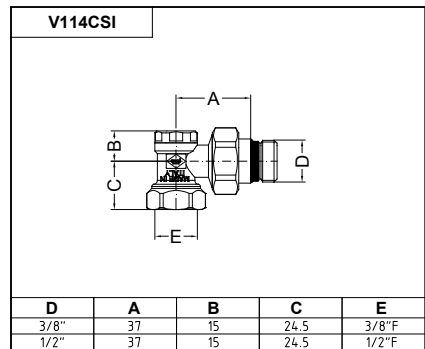
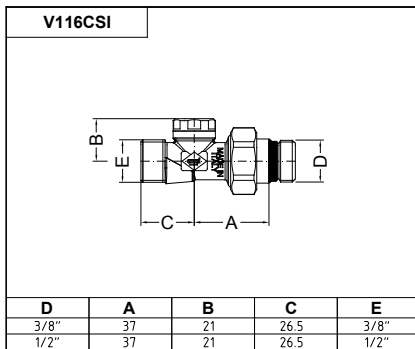
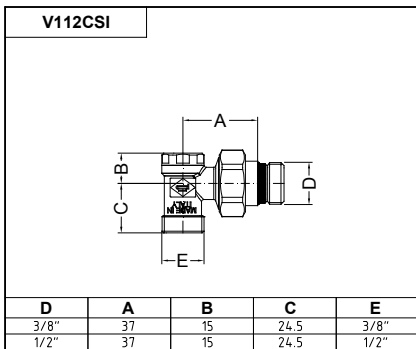
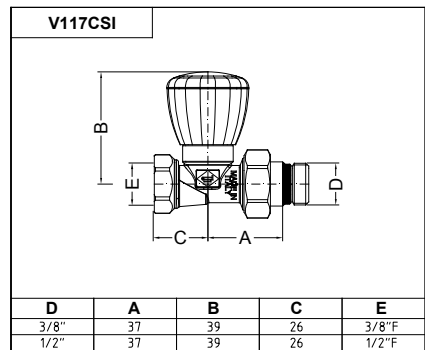
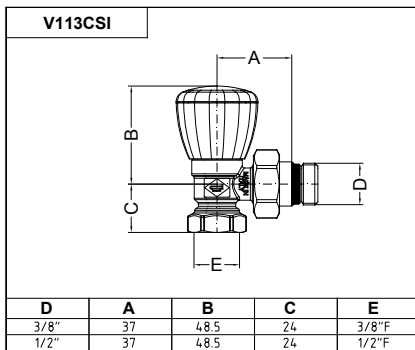
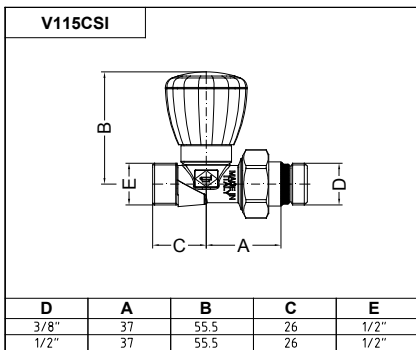
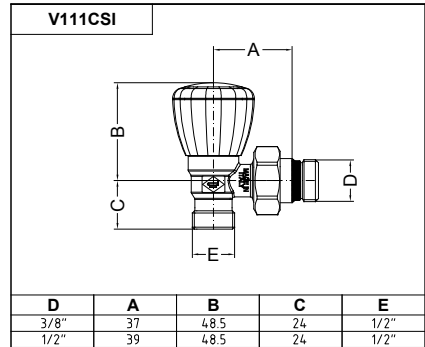
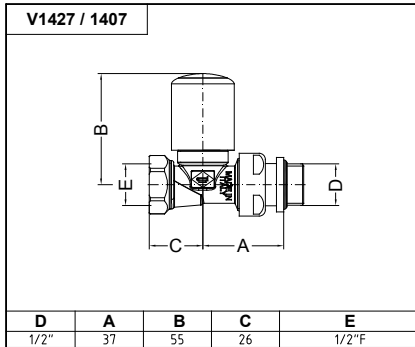
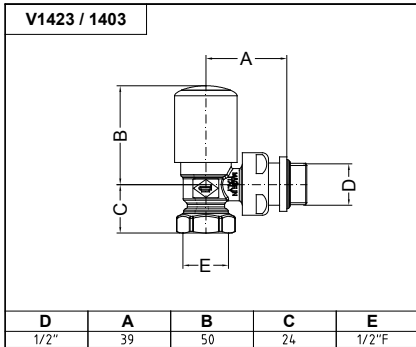
V1421 / 1401

D	A	B	C	E
3/8"	37	50	24	24-19
1/2"	39	50	24	24-19

V1425 / 1405

D	A	B	C	E
3/8"	37	55	26	24-19
1/2"	37	55	26	24-19

04.





04.

V1406

D	A	B	C	E
3/8"	37	46	26	24-19
1/2"	37	46	26	24-19

V1404

D	A	B	C	E
1/2"	39	39	24	1/2"F

V1408

D	A	B	C	E
1/2"	37	46	26	1/2"F

V721CB

D	A	B	C	E	F
3/4"F	31	33	50	3/4"EK	30

V725CB

D	A	B	C	E	F
3/4"F	31	33	50	3/4"EK	30

V511

D	A	B	C	E
3/8"	38	60.5	26	3/4" EK
1/2"	38	60.5	26	3/4" EK

V515

D	A	B	C	E
3/8"	38	62.5	26	3/4" EK
1/2"	38	62.5	26	3/4" EK

V513

D	A	B	C	E
3/8"	38	60.5	26	3/8"F
1/2"	38	60.5	26	1/2"F

V517

D	A	B	C	E
3/8"	38	62.5	26	3/8"F
1/2"	38	62.5	26	1/2"F

V521

D	A	B	C	E
3/8"	38	40	26	3/4" EK
1/2"	38	40	26	3/4" EK

V525

D	A	B	C	E
3/8"	38	40	26	3/4" EK
1/2"	38	40	26	3/4" EK

V523

D	A	B	C	E
3/8"	38	40	26	3/8"F
1/2"	38	40	26	1/2"F

V527

D	A	B	C	E
3/8"	38	40	26	3/8"F
1/2"	38	40	26	1/2"F

V501

D	A	B	C	E
3/8"	38	51.5	26	3/4" EK
1/2"	38	51.5	26	3/4" EK

04.

V505

D	A	B	C	E
3/8"	38	54	26	3/4" EK
1/2"	38	54	26	3/4" EK

V503

D	A	B	C	E
3/8"	38	54	26	3/8" F
1/2"	38	54	26	1/2" F

V507

D	A	B	C	E
3/8"	38	54	26	3/8" F
1/2"	38	54	26	1/2" F

V502

D	A	B	C	E
3/8"	38	32	26	3/4" EK
1/2"	38	32	26	3/4" EK

V506

D	A	B	C	E
3/8"	38	32	26	3/4" EK
1/2"	38	32	26	3/4" EK

V504

D	A	B	C	E
3/8"	38	32	26	3/8" F
1/2"	38	32	26	1/2" F

V508

D	A	B	C	E
3/8"	38	33	26	3/8" F
1/2"	38	33	26	1/2" F

V761Q

D	A	B	C	E
3/8"	41	59	26	3/4" EK
1/2"	41	59	26	3/4" EK

V763Q

D	A	B	C	E
3/8"	41	59	26	3/8" F
1/2"	41	59	26	1/2" F

V1761

D	A	B	C	E
3/8"	42	63	25	3/4" EK
1/2"	42	63	25	3/4" EK

V1763

D	A	B	C	E
1/2"	42	63	25	1/2" F

V1751

D	A	B	C	E
3/8"	42	40	25	3/4" EK
1/2"	42	40	25	3/4" EK



04.

V1753

D	A	B	C	E
1/2"	42	40	25	1/2"F

V1741

D	A	B	C	E
3/8"	42	50	25	3/4" EK
1/2"	42	50	25	3/4" EK

V1743

D	A	B	C	E
1/2"	42	50	25	1/2"F

V1742

D	A	B	C	E
3/8"	42	33	25	3/4" EK
1/2"	42	33	25	3/4" EK

V1744

D	A	B	C	E
1/2"	42	33	25	1/2"F

V751Q

D	A	B	C	E
3/8"	41	40	26	3/4" EK
1/2"	41	40	26	3/4" EK

V753Q

D	A	B	C	E
1/2"	42	40	25	1/2"F

V741Q

D	A	B	C	E
3/8"	41	54	26	3/4" EK
1/2"	41	54	26	3/4" EK

V743Q

D	A	B	C	E
3/8"	41	54	26	3/8"F
1/2"	41	54	26	1/2"F

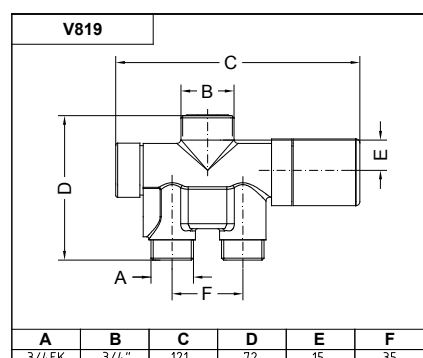
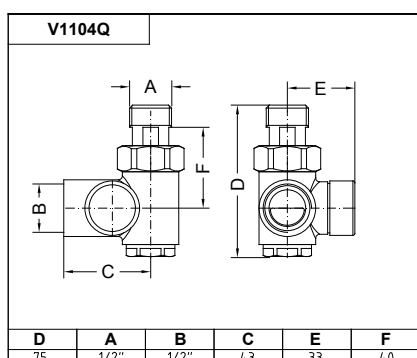
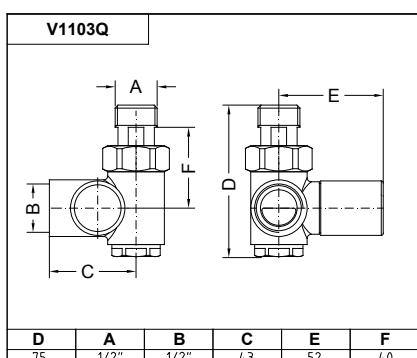
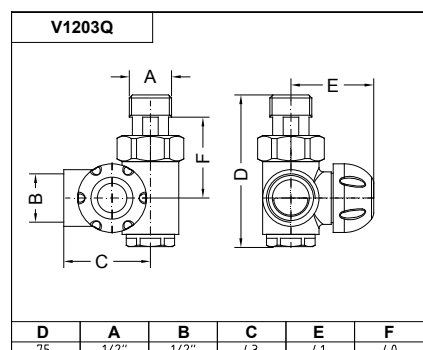
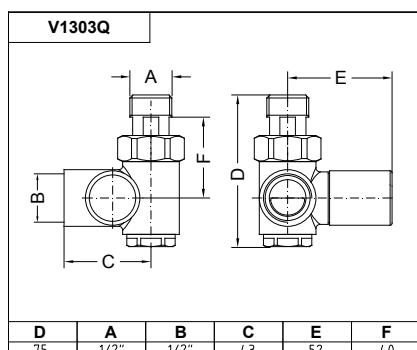
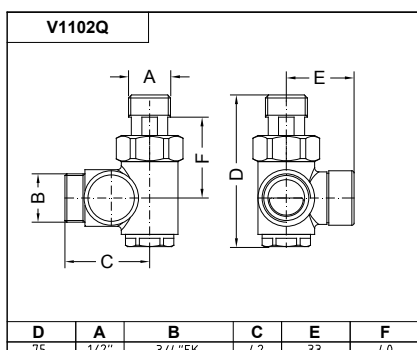
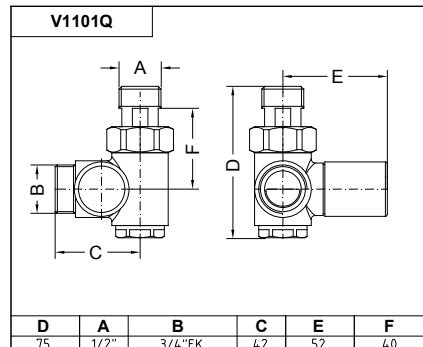
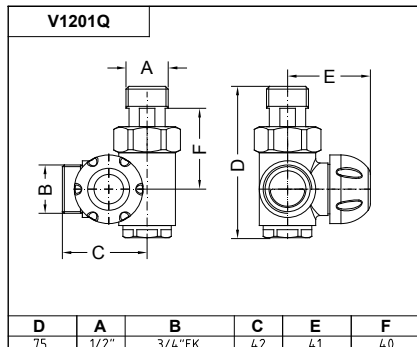
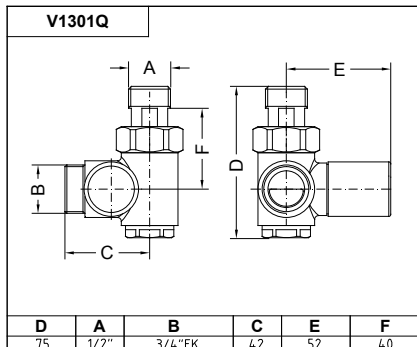
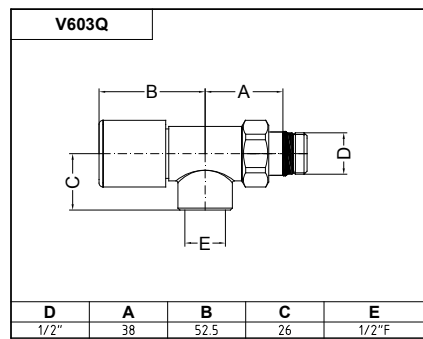
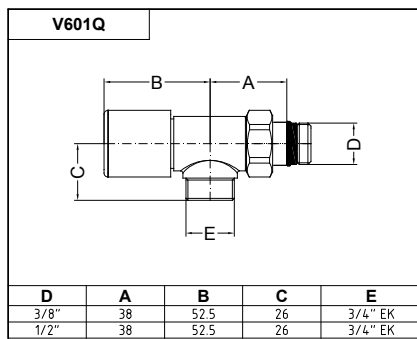
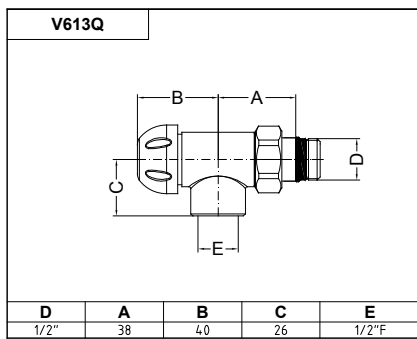
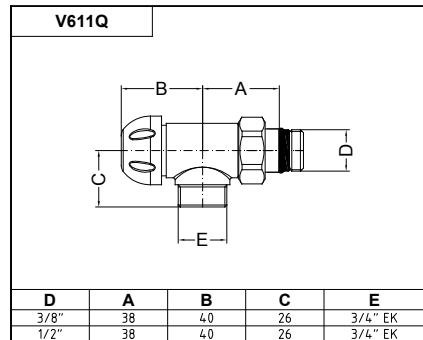
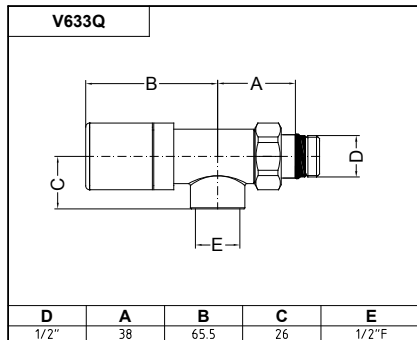
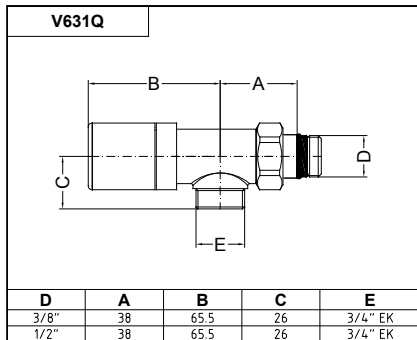
V742Q

D	A	B	C	E
3/8"	41	32	26	3/4" EK
1/2"	41	32	26	3/4" EK

V744Q

D	A	B	C	E
3/8"	41	32	26	3/8"F
1/2"	41	32	26	1/2"F

04.





04.

V602Q

D	A	B	C	E
3/8"	38	32	26	3/4" EK
1/2"	38	32	26	3/4" EK

V604Q

D	A	B	C	E
3/8"	38	32	26	3/8"
1/2"	38	32	26	1/2"

V421Q

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	61.5	50	36	3/4" EK	44	30

V425Q

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	61.5	50	36	3/4" EK	44	30

V371Q

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	40	50	36	3/4" EK	44	30

V375Q

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	40	50	36	3/4" EK	44	30

V481Q

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	52.5	50	36	3/4" EK	44	30

V485Q

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	52.5	50	36	3/4" EK	44	30

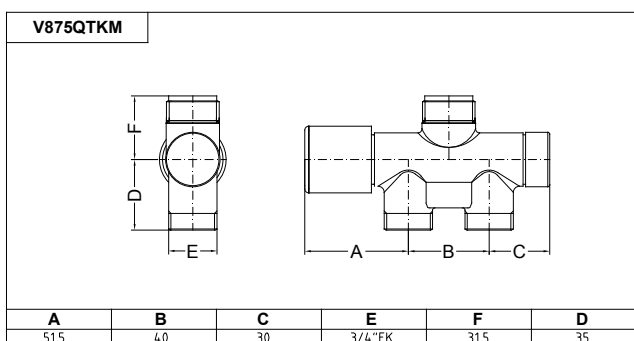
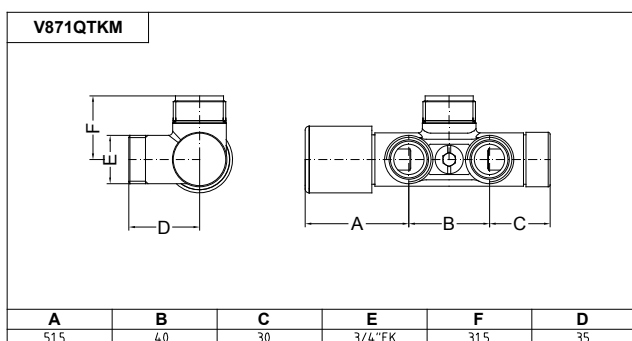
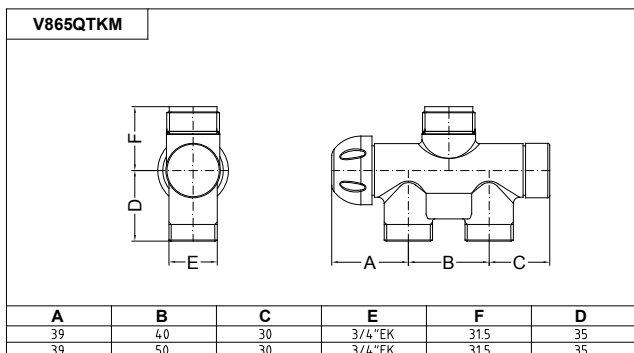
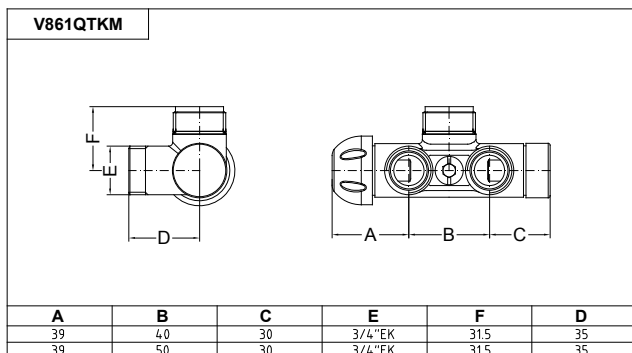
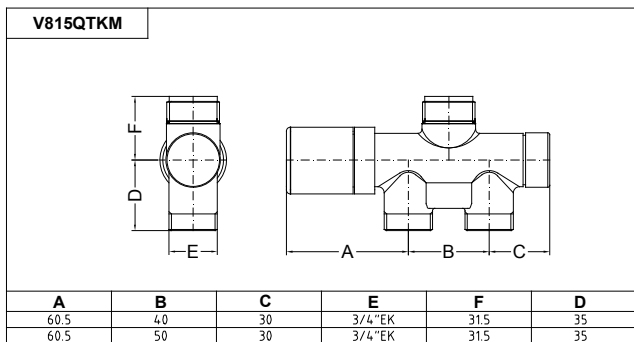
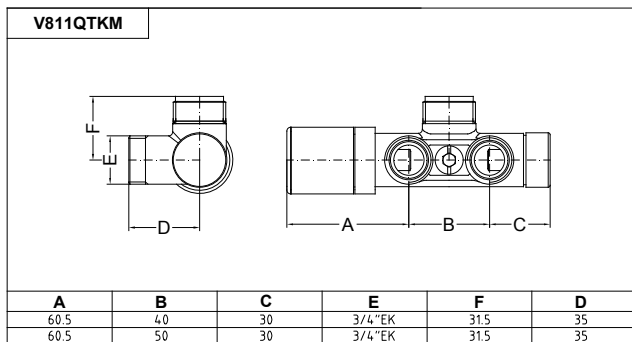
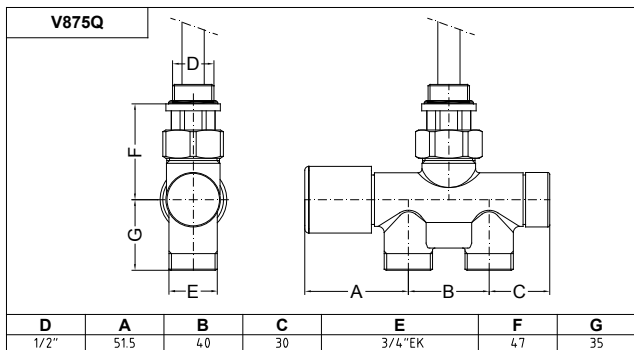
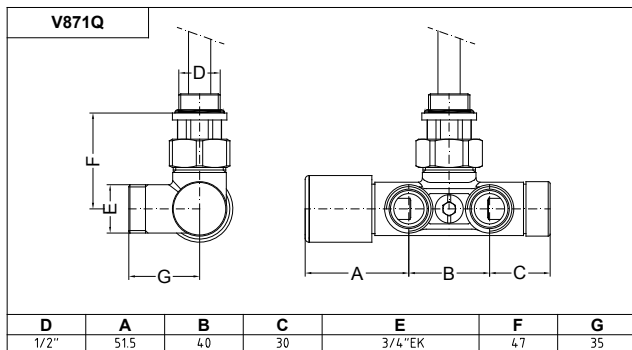
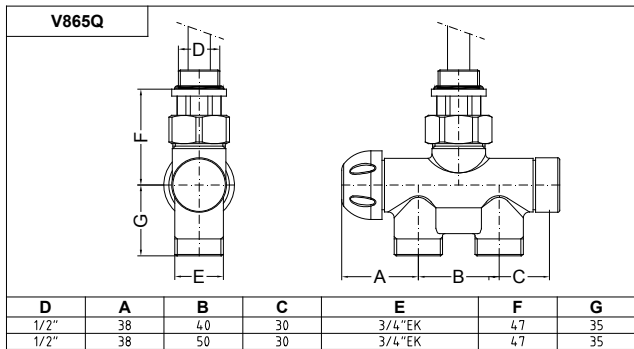
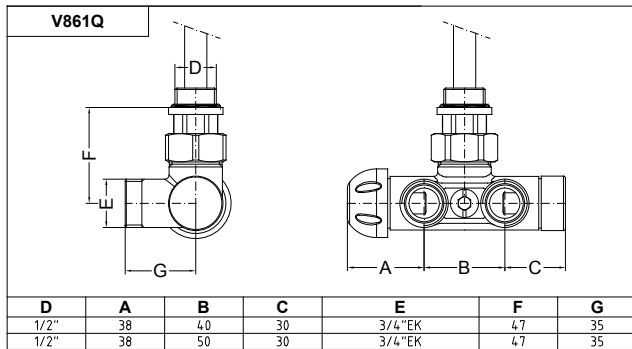
V811Q

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	63	35	30	24x19	47	35
1/2"	63	40	30	3/4" EK	47	35
1/2"	63	50	30	3/4" EK	47	35

V815Q

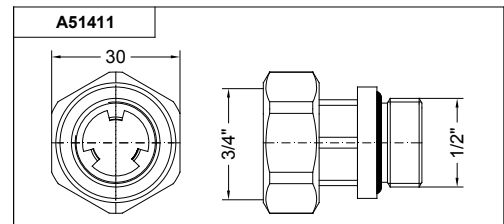
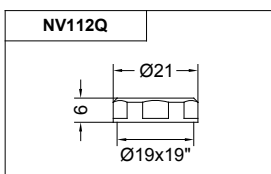
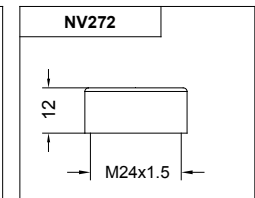
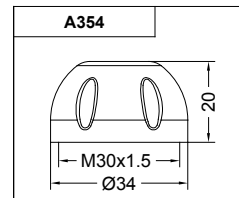
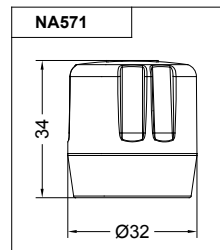
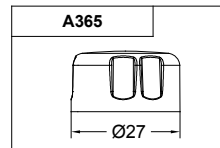
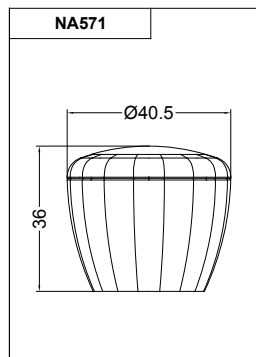
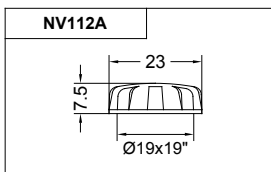
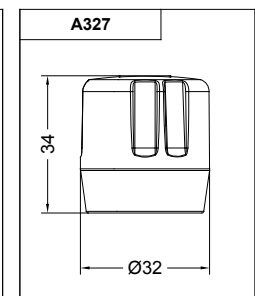
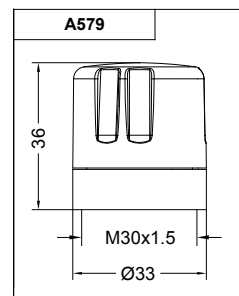
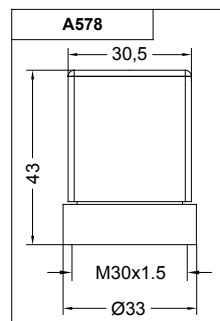
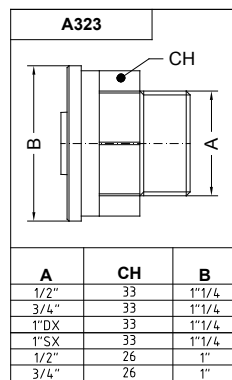
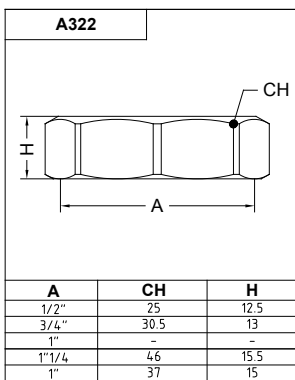
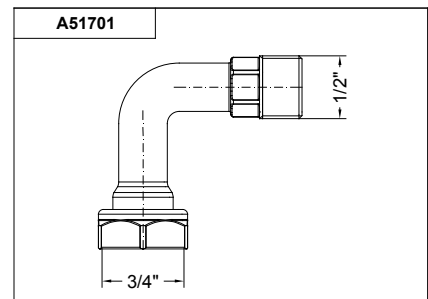
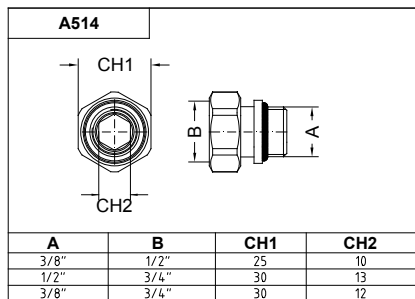
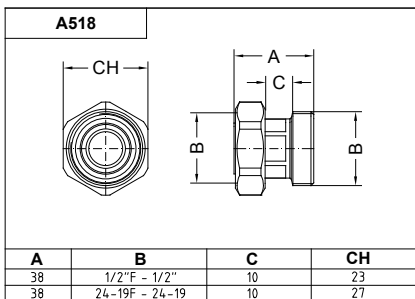
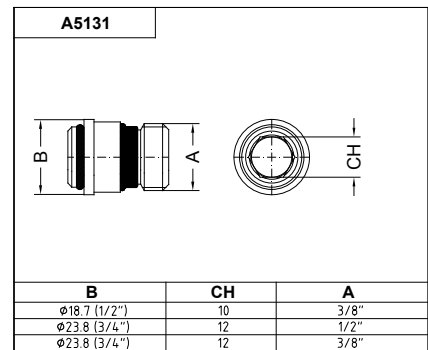
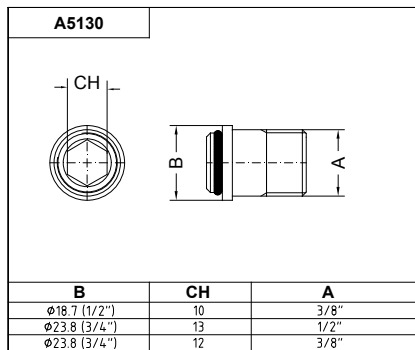
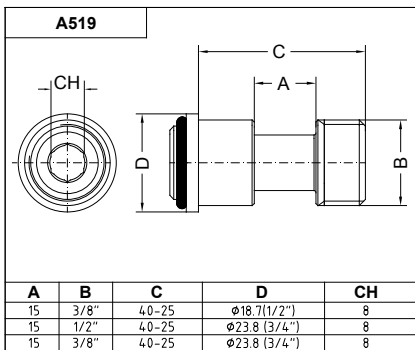
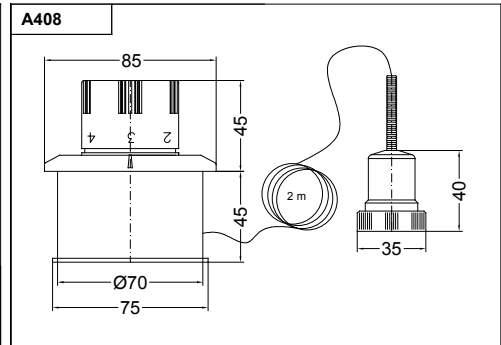
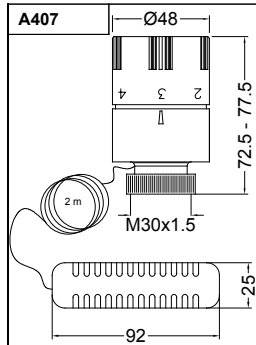
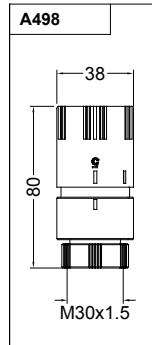
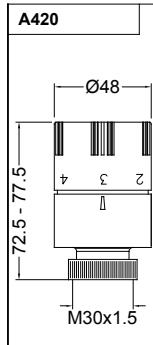
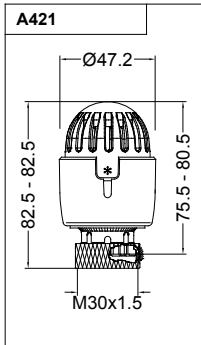
D	A	B	C	E	F	G
1/2"	63	35	35	24x19	47	35
1/2"	63	40	30	3/4" EK	47	35
1/2"	63	50	30	3/4" EK	47	35

04.



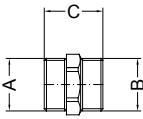


04.



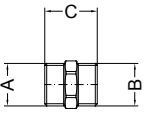
05.

A460



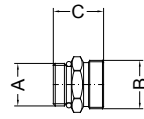
C	A	B
26	1/2"	1/2"
28	1/2"	3/4"EK
29	3/4"	3/4"EK
28	3/4"	1/2"
30	3/4"	1"
30	1"	1"

A467



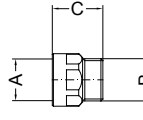
C	A	B
26	1/2"	1/2"
29	3/4"EK	3/4"EK
29	1"	1"

A360



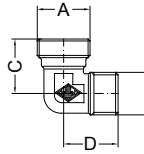
C	A	B
24	1/2"	1/2"
24	1/2"	3/4"

A461



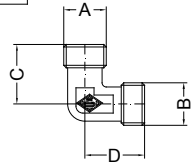
C	A	B
25	1/2"F	1/2"
25	1/2"F	3/4"EK
25	3/4"F	3/4"EK
25	3/4"F	1/2"
25	24-19"F	3/4"EK
25	3/4"F	1"
30	1"F	1"

A468



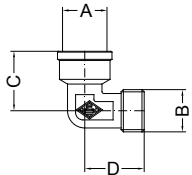
C	D	A	B
27	27	1/2"F	1/2"
27	27	1/2"F	3/4"EK
27	27	3/4"F	3/4"EK
27	27	3/4"F	1/2"
27	27	3/4"F	1"

A462



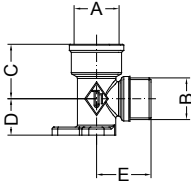
C	D	A	B
29	29	1/2"	1/2"
27	27	3/4"EK	3/4"EK
27	27	1"	1"

A463



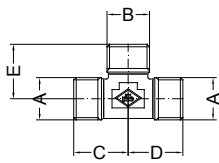
C	D	A	B
28	28	1/2"F	1/2"
28	27	1/2"F	3/4"EK
27	27	3/4"F	3/4"EK
27	27	3/4"F	1"
27	27	1"F	1"

A464



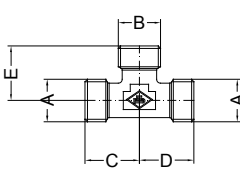
C	D	E	A	B
27	18	27	1/2"F	1/2"
27	18	27	1/2"F	3/4"EK
27	18	27	3/4"F	3/4"EK
27	18	27	3/4"F	24-19

A469



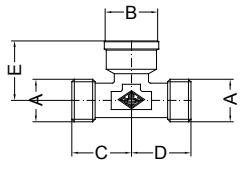
C	D	E	A	B
27	27	27	1/2"	1/2"
27	27	27	3/4"	3/4"
27	27	27	1"	3/4"
27	27	27	1"	1"

A465



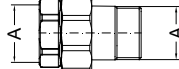
C	D	E	A	B
27	27	27	1/2"	1/2"
27	27	27	3/4"EK	3/4"EK
30	30	30	1"	1"

A466



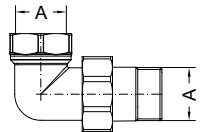
C	D	E	A	B
29	29	29	1/2"	1/2"F
27	27	27	3/4"EK	1/2"F
31	31	35	3/4"EK	3/4"F
28	28	35	1"	3/4"F
28	28	28	1"	1"F

A533



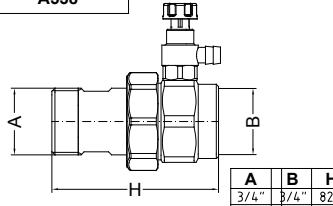
A
3/8"
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"

A532



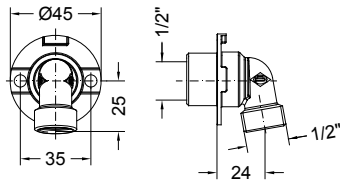
A
3/8"
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"

A538

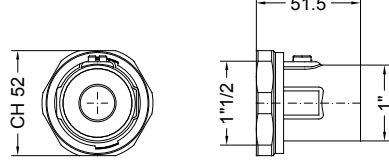


A	B	H
3/4"	3/4"	82.5
1"	1"	82.5

A42101



A529





06.

A549

A	B
ø40	3/8"
ø50	3/8"
ø40	1/2"
ø50	1/2"

A455

B	A
10	3/8" - 1/2"
20	3/8" - 1/2"
30	3/8" - 1/2"
40	3/8" - 1/2"
50	3/8" - 1/2"
60	3/8" - 1/2"

A540TP

B	A	CH
42	1"RX - 1"LX	32
48	1"RX - 1"LX	32
57	1"1/4RX - 1"1/4LX	32

A541TP

B	C	A	CH
42	3/8"	1"RX - 1"LX	32
42	1/2"	1"RX - 1"LX	32
48	3/8"	1"RX - 1"LX	32
48	1/2"	1"RX - 1"LX	32
57	3/8"	1"1/4RX - 1"1/4LX	32
57	1/2"	1"1/4RX - 1"1/4LX	32

V075

V063

V052

A
3/8"
1/2"

A512

V040

V041

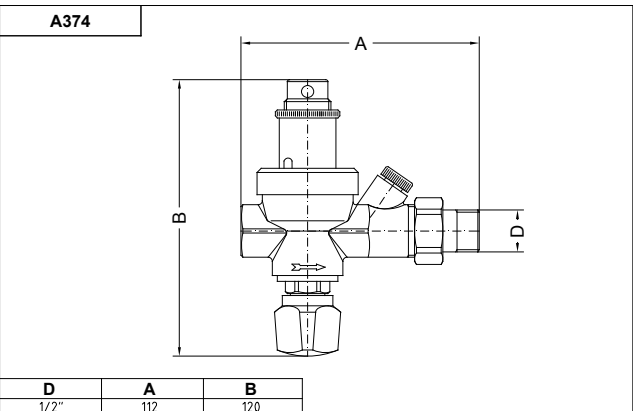
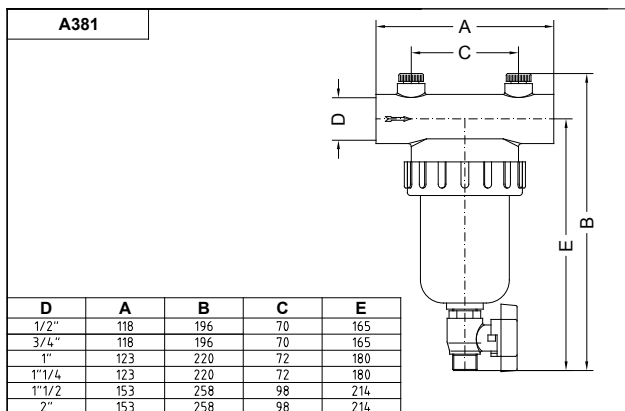
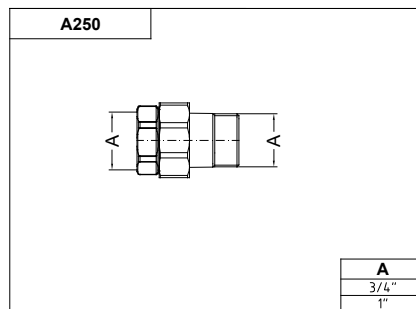
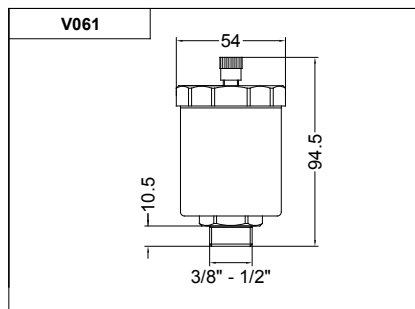
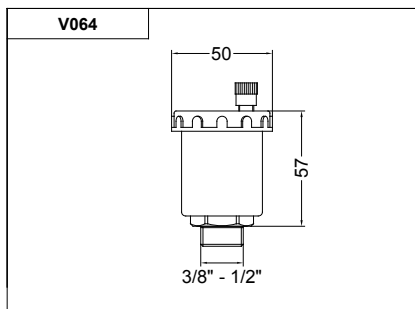
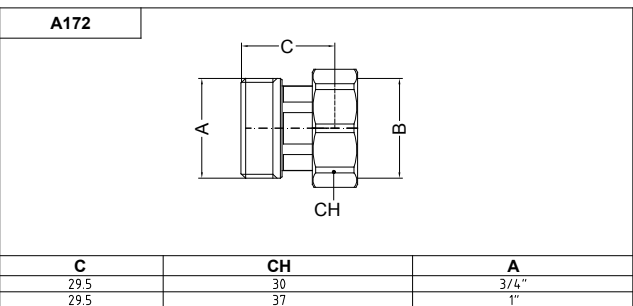
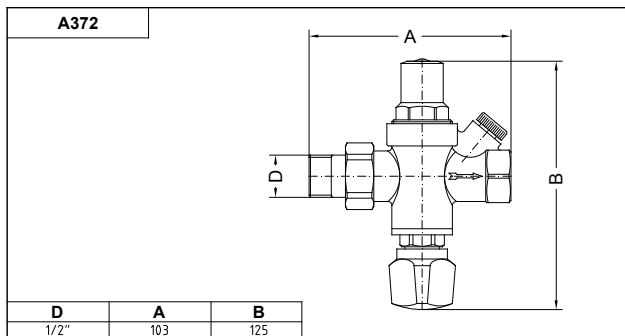
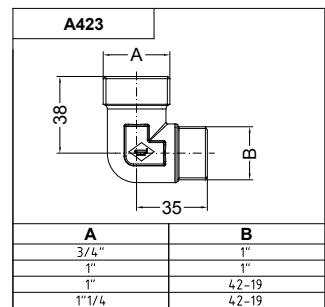
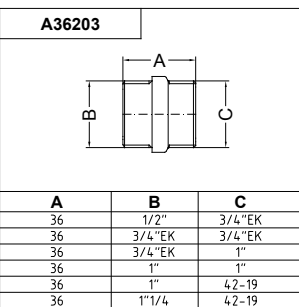
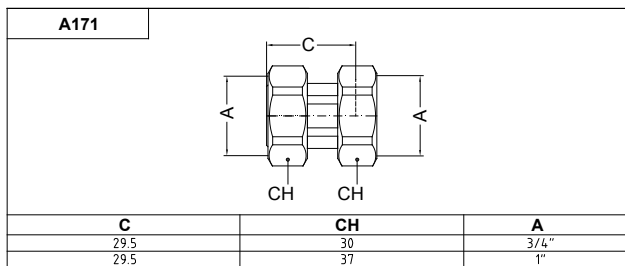
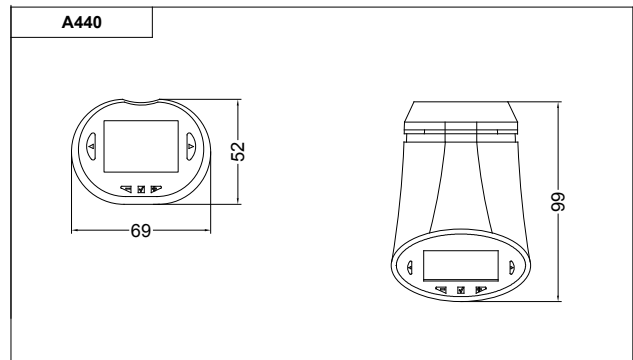
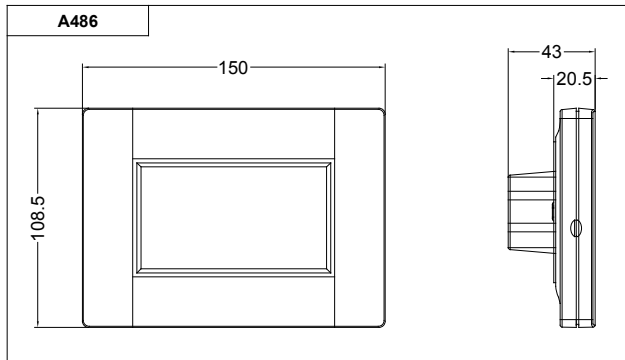
D	A	B	CH	C
1/8"	12	24	11	17
1/4"	15	25	13	17
3/8"	20	25	17	17
1/2"	24	26	21	17

V042

D	A	B	CH	C
1/4"	15	26	13	17
3/8"	20	26	17	17
1/2"	24	26	21	17

V05801

07.





07.

A370

D	A	B
1/2"	112	120
3/4"	135	160
1"	140	166
1 1/4"	170	220
1 1/2"	175	220
2"	200	250

A386

D	A	B
1/2"	165	153
3/4"	195	164

A369

D	A	B
1/2"	75	120
3/4"	85	160
1"	89	166
1 1/4"	125	220
1 1/2"	130	220
2"	138	250
2 1/2"	145	260

A384

D	A	B
3/8"	60	93
1/2"	60	93
3/4"	60	93

A385

D	A	B
3/8"	60	112
1/2"	60	112
3/4"	60	112

A367

A
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"

A371

A
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"

B
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"

A382

A	B	C	D	E
1/2"	34	-	-	-
3/4"	34	53	70	118
1"	34	60	80	132

07.

A399

A
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"

A396

A	B
3/4"	1/2"
1"	3/4"
1 1/4"	1"
1 1/2"	1 1/4"
2"	1 1/2"
2 1/2"	2"

A397

A
3/4"
1"

A210

A	B	C	D	E
1/2"	70	1/2"	26	22
3/4"	70	3/4"	26	22
1"	70	1"	26	22
1 1/4"	70	1 1/4"	26	22
1 1/2"	70	1 1/2"	26	22

A200

V172

A	B	C	D
M30x15	40	52	1/2"F
M30x15	44	56	3/4"F
M30x15	51	82	1"F

V170

A	B	C	D
M30x15	3/4"	34	27
M30x15	1"	34	27

V173

A	B	C	D	E
M30x15	3/4"F	82	37	41
M30x15	1"F	82	37	41

V171

A	B	C	D	E
M30x15	3/4"	82	37	41
M30x15	1"	82	37	41

V174

A	B	C	D	E
M30x15	3/4"	34	40-45	85-90



08.

V321T

D	A	B	C	E
3/8"	42	96	26	3/4" EK
1/2"	42	96	26	3/4" EK

V323T

D	A	B	C	E
3/8"	42	96	26	3/8" F
1/2"	42	96	26	1/2" F

V325T

D	A	B	C	E
3/8"	42	95	26	3/4" EK
1/2"	42	96	26	3/4" EK

V327T

D	A	B	C	E
3/8"	42	96	26	3/8" F
1/2"	42	96	26	1/2" F

V1021

D	A	B	C	E
3/8"	42	55	26	3/4" EK
1/2"	42	55	26	3/4" EK

V1025

D	A	B	C	E
3/8"	42	55	26	3/4" EK
1/2"	42	55	26	3/4" EK

V1023

D	A	B	C	E
3/8"	42	55	26	3/8" F
1/2"	42	55	26	1/2" F

V1027

D	A	B	C	E
3/8"	42	55	26	3/8" F
1/2"	42	55	26	1/2" F

V321

D	A	B	C	E
3/8"	42	61	26	3/4" EK
1/2"	42	61	26	3/4" EK

V325

D	A	B	C	E
3/8"	42	63	26	3/4" EK
1/2"	42	63	26	3/4" EK

V323

D	A	B	C	E
3/8"	42	62	26	3/8" F
1/2"	42	62	26	1/2" F

V327

D	A	B	C	E
3/8"	42	63	26	3/8" F
1/2"	42	63	26	1/2" F

V311

D	A	B	C	E
3/8"	42	40	26	3/4" EK
1/2"	42	40	26	3/4" EK

V315

D	A	B	C	E
3/8"	42	40	26	3/4" EK
1/2"	42	40	26	3/4" EK

V313

D	A	B	C	E
3/8"	42	40	26	3/8" F
1/2"	42	40	26	1/2" F

08.

V317

D	A	B	C	E
3/8"	42	40	26	3/8" F
1/2"	42	40	26	1/2" F

V301

D	A	B	C	E
3/8"	42	49	26	3/4" EK
1/2"	42	49	26	3/4" EK

V305

D	A	B	C	E
3/8"	42	51	26	3/4" EK
1/2"	42	51	26	3/4" EK

V303

D	A	B	C	E
3/8"	42	49	26	3/8" F
1/2"	42	49	26	1/2" F

V307

D	A	B	C	E
3/8"	42	51	26	3/8" F
1/2"	42	51	26	1/2" F

V302

D	A	B	C	E
3/8"	40	30	26	3/4" EK
1/2"	40	30	26	3/4" EK

V306

D	A	B	C	E
3/8"	42	32	26	3/4" EK
1/2"	42	32	26	3/4" EK

V304

D	A	B	C	E
3/8"	42	32	26	3/8" F
1/2"	42	32	26	1/2" F

V308

D	A	B	C	E
3/8"	42	32	26	3/8" F
1/2"	42	32	26	1/2" F

V631

D	A	B	C	E
3/8"	42	62	26	3/4" EK
1/2"	42	62	26	3/4" EK

V633

D	A	B	C	E
1/2"	42	62	26	1/2" F

V611

D	A	B	C	E
3/8"	42	40	26	3/4" EK
1/2"	42	40	26	3/4" EK

V613

D	A	B	C	E
1/2"	42	40	26	1/2" F

V601

D	A	B	C	E
3/8"	42	50	26	3/4" EK
1/2"	42	50	26	3/4" EK

V603

D	A	B	C	E
1/2"	42	50	26	1/2" F

V602

D	A	B	C	E
3/8"	42	32	26	3/4" EK
1/2"	42	32	26	3/4" EK

V604

D	A	B	C	E
1/2"	42	32	26	1/2" F



08.

V761

D	A	B	C	E
3/8"	43	62	26	3/4" EK
1/2"	43	62	26	3/4" EK

V763

D	A	B	C	E
1/2"	43	62	26	1/2" F

V751

D	A	B	C	E
3/8"	43	40	26	3/4" EK
1/2"	43	40	26	3/4" EK

V753

D	A	B	C	E
1/2"	43	40	26	1/2" F

V741

D	A	B	C	E
3/8"	43	50	26	3/4" EK
1/2"	43	50	26	3/4" EK

V743

D	A	B	C	E
1/2"	43	50	26	1/2" F

V742

D	A	B	C	E
3/8"	43	32	26	3/4" EK
1/2"	43	32	26	3/4" EK

V744

D	A	B	C	E
1/2"	43	32	26	1/2" F

08.

V751RTL

Technical drawing of V751RTL valve. Side view shows a G1/2" connection and a height of 38. Front view shows a G3/4" connection and a total length of 92.

V753RTL

Technical drawing of V753RTL valve. Side view shows a G1/2" connection and a height of 38. Front view shows a G1/2" connection and a total length of 92.

V76106

Technical drawing of V76106 valve. Side view shows dimensions A and D. Front view shows dimensions B, C, and E.

D	A	B	C	E
3/8"	41	52	27	3/4" EK
1/2"	41	52	27	3/4" EK

V76306

Technical drawing of V76306 valve. Side view shows dimensions A and D. Front view shows dimensions B, C, and E.

D	A	B	C	E
1/2"	41	52	27	1/2" F

V1301

Technical drawing of V1301 valve. Side view shows dimensions A, B, C, and F. Front view shows dimensions D, E, and F.

D	A	B	C	E	F
70	1/2"	3/4" EK	42	52	40
70	1/2"	3/4" EK	42	52	40

V1201

Technical drawing of V1201 valve. Side view shows dimensions A, B, C, and F. Front view shows dimensions D, E, and F.

D	A	B	C	E	F
70	1/2"	3/4" EK	42	41	40
70	1/2"	3/4" EK	42	41	40

V1101

Technical drawing of V1101 valve. Side view shows dimensions A, B, C, and F. Front view shows dimensions D, E, and F.

D	A	B	C	E	F
70	1/2"	3/4" EK	42	52	40
70	1/2"	3/4" EK	42	52	40

V1102

Technical drawing of V1102 valve. Side view shows dimensions A, B, C, and F. Front view shows dimensions D, E, and F.

D	A	B	C	E	F
70	1/2"	3/4" EK	42	33	40
70	1/2"	3/4" EK	42	33	40

V1303

Technical drawing of V1303 valve. Side view shows dimensions A, B, C, and F. Front view shows dimensions D, E, and F.

D	A	B	C	E	F
70	1/2"	1/2"	43	52	40
70	1/2"	1/2"	43	52	40



08.

V1203

D	A	B	C	E	F
70	1/2"	1/2"	43	41	40
70	1/2"	1/2"	43	41	40

V1103

D	A	B	C	E	F
70	1/2"	1/2"	43	52	40
70	1/2"	1/2"	43	52	40

V1104

D	A	B	C	E	F
70	1/2"	1/2"	43	33	40
70	1/2"	1/2"	43	33	40

V431

D	A	B	C	E
3/8"	42	65	26	3/4"EK
1/2"	42	65	26	3/4"EK

V435

D	A	B	C	E
3/8"	42	65	26	3/4"EK
1/2"	42	65	26	3/4"EK

V433

D	A	B	C	E
3/8"	42	65	26	3/4"EK
1/2"	42	65	26	1/2"F

V437

D	A	B	C	E
1/2"	42	65	26	1/2"F

V432

D	A	B	C	E
3/8"	42	65	26	3/4"EK
1/2"	42	65	26	3/4"EK

V436

D	A	B	C	E
3/8"	42	65	26	3/4"EK
1/2"	42	65	26	3/4"EK

V434

D	A	B	C	E
1/2"	42	65	26	1/2"F

V438

D	A	B	C	E
1/2"	42	65	26	1/2"F

08.

V1506

D	A	B	C	E
3/8"	38.5	34	24	24x19
1/2"	38.5	34	24	24x19

V1508

D	A	B	C	E
3/8"	38.5	34	24	3/8"F
1/2"	38.5	34	24	1/2"F

V9113

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	53	50	31.5	3/4"EK	46	30

V9112

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	40	50	31.5	3/4"EK	46	30

V9110

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	62.5	50	31.5	3/4"EK	46	30

V421

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	62	50	36	3/4"EK	44	30

V425

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	62	50	36	3/4"EK	44	30

V371

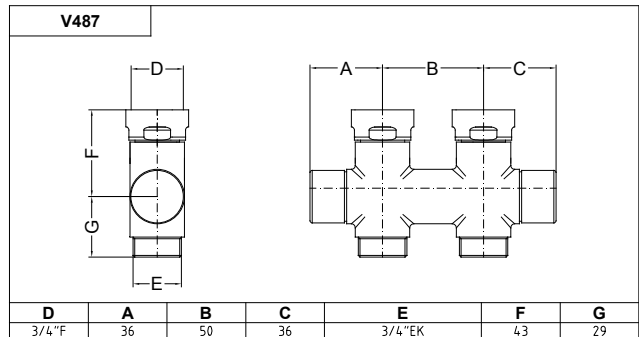
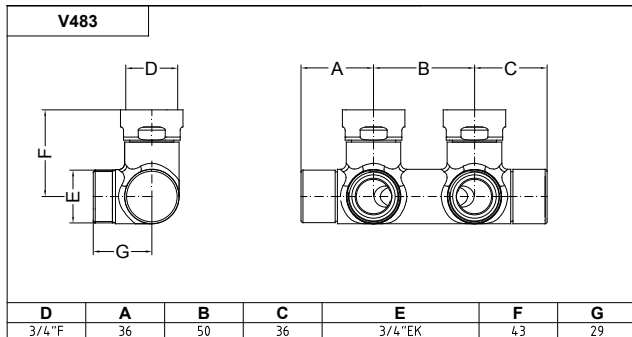
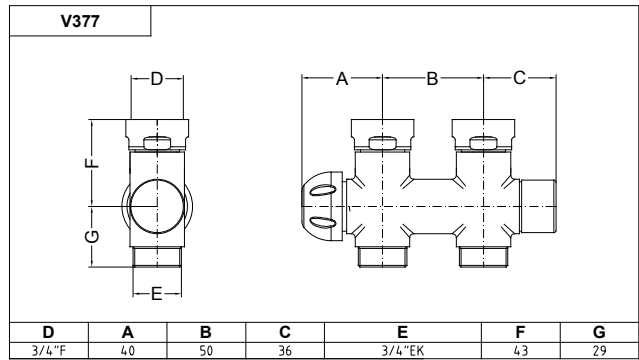
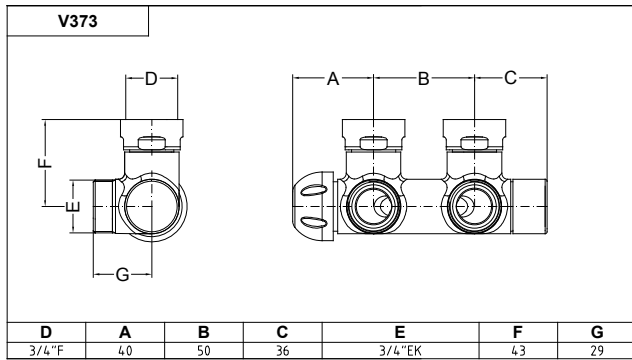
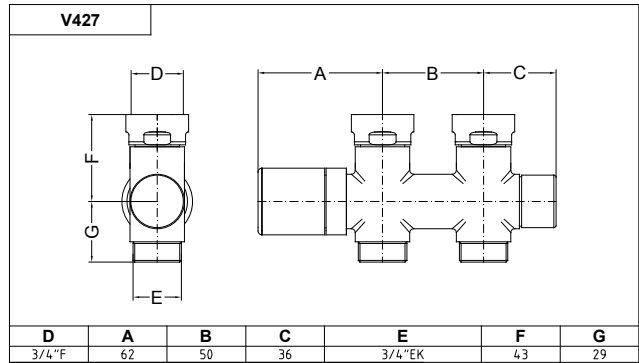
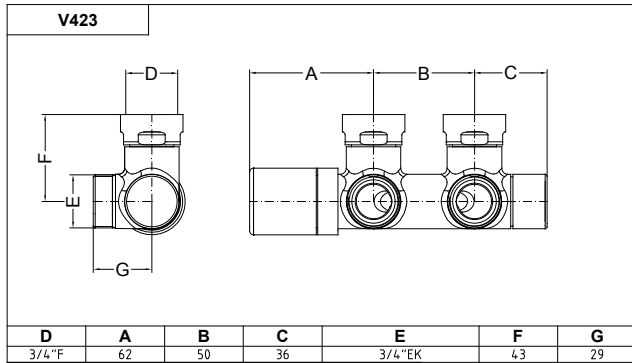
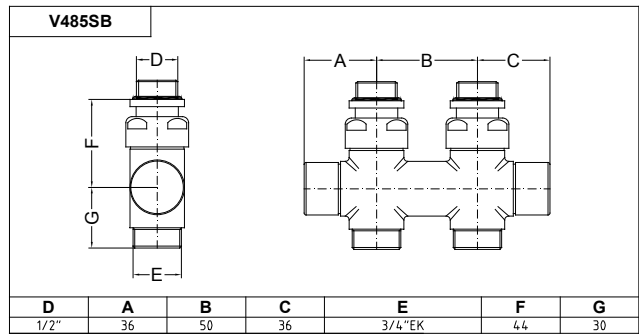
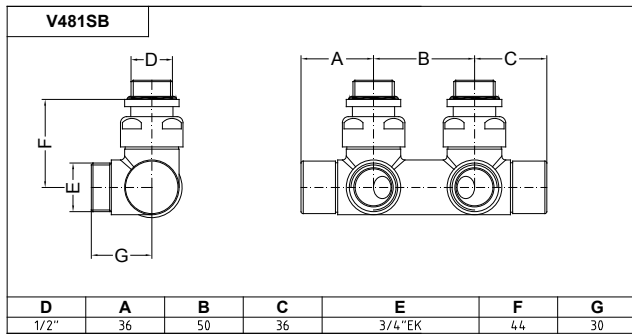
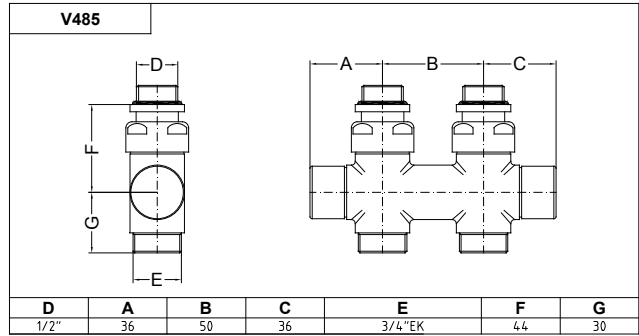
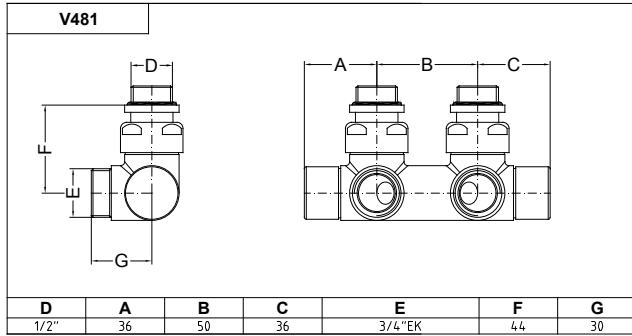
D	A	B	C	E	F	G
1/2"	40	50	36	3/4"EK	44	30

V375

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	40	50	36	3/4"EK	44	30



08.



08.

V42106

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	50	50	36	3/4"EK	44	30

V42506

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	50	50	36	3/4"EK	44	30

V1161

D	A	B	C	E	F	G	H
72.5	1/2"	3/4"EK	42	61	40	50	34

V1151

D	A	B	C	E	F	G	H
72.5	1/2"	3/4"EK	42	41	40	50	34

V1141

D	A	B	C	E	F	G	H
72.5	1/2"	3/4"EK	42	52	40	50	34

V811

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	63	35	30	24x19	47	35
1/2"	63	40	30	3/4"EK	47	35
1/2"	63	50	30	3/4"EK	47	35

V815

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	63	35	35	24x19	47	35
1/2"	63	40	30	3/4"EK	47	35
1/2"	63	50	30	3/4"EK	47	35

V861

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	38	40	30	3/4"EK	47	35
1/2"	38	50	30	3/4"EK	47	35

V865

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	38	40	30	3/4"EK	47	35
1/2"	38	50	30	3/4"EK	47	35

V871

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	30	40	30	3/4"EK	47	35



08.

V875

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	30	40	30	3/4"EK	47	35

V8975

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	66	40	25.5	3/4"EK	61	36

V8875

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	45	40	25.5	3/4"EK	61	36

V8775

D	A	B	C	E	F	G
1/2"	54.5	40	25.5	3/4"EK	61	36

V620

D	A	B	C	E	F
1/2"	62	515	28.5	24x19	35

V169

E	A	B	C	D	F
1/2"	126	81	11	35	24-19

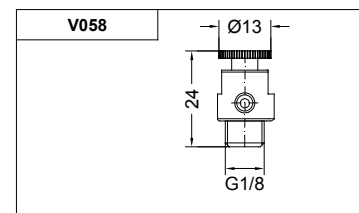
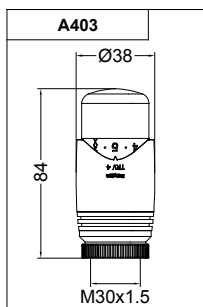
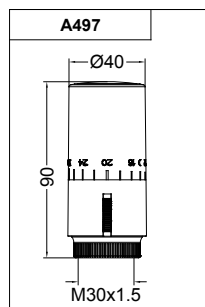
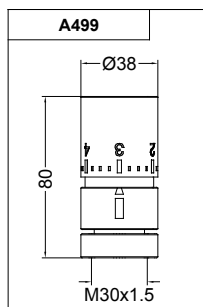
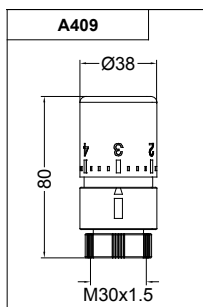
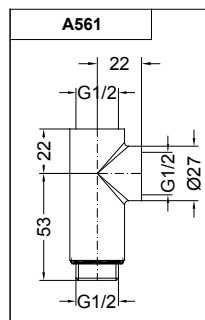
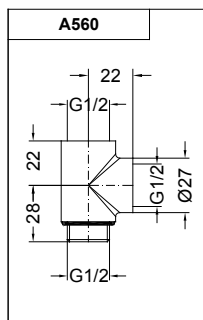
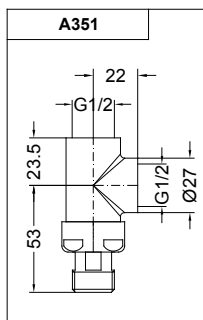
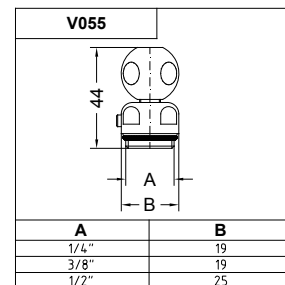
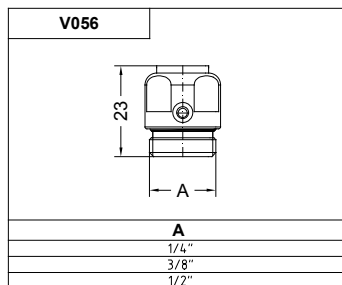
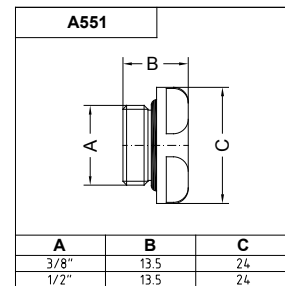
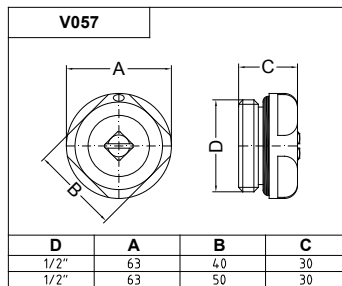
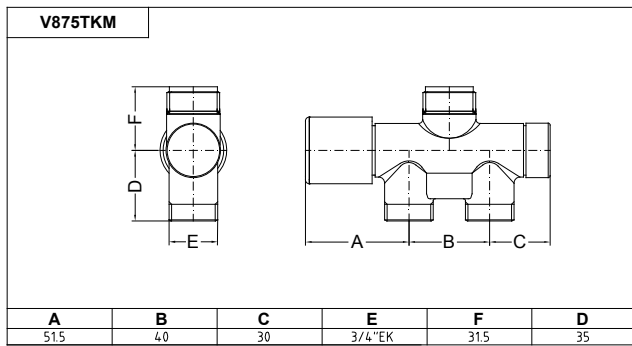
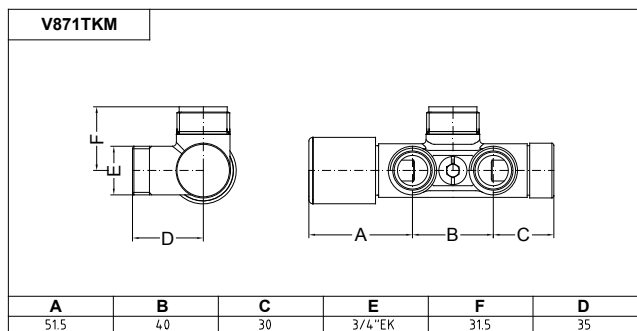
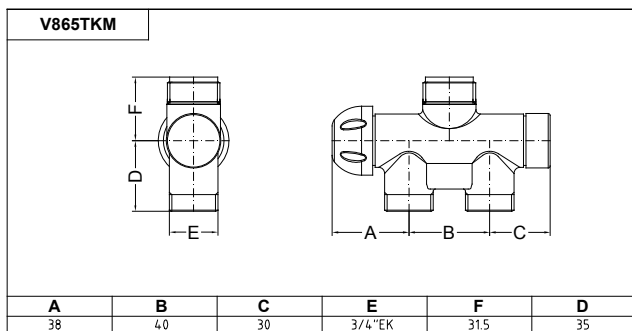
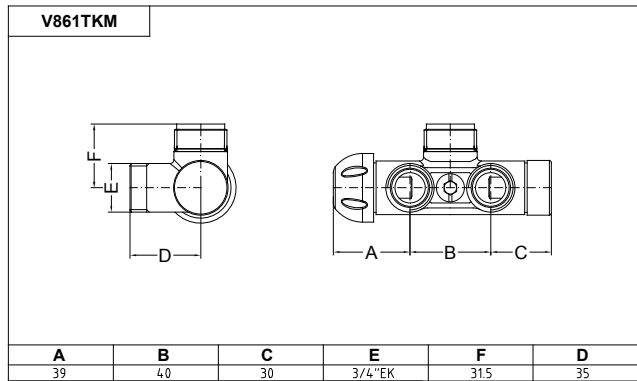
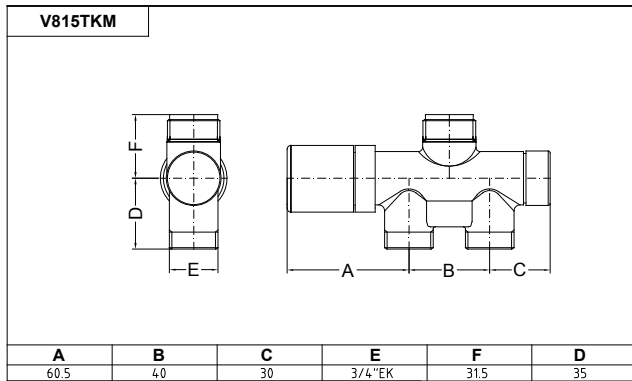
V159

D	A	B	C	E	F
1/2"	60	72	24	24x19	35

V811TKM

A	B	C	E	F	D
60.5	40	30	3/4"EK	31.5	35

08.





08.

V1521

D	A	B	C	E
3/8"	24	80	44	3/4"EK
1/2"	24	80	44	3/4"EK

V1523

D	A	B	C	E
3/8"	24	80	44	3/8"F
1/2"	24	80	44	1/2"F

V1525

D	A	B	C	E
3/8"	44	63	24	3/4"EK
1/2"	44	63	24	3/4"EK

V1527

D	A	B	C	E
3/8"	44	63	24	3/8"F
1/2"	44	63	24	1/2"F

V1511

D	A	B	C	E
3/8"	24	61	44	3/4"EK
1/2"	24	61	44	3/4"EK

V1513

D	A	B	C	E
3/8"	24	61	44	3/8"F
1/2"	24	61	44	1/2"F

V1515

D	A	B	C	E
3/8"	44	43	24	3/4"EK
1/2"	44	43	24	3/4"EK

V1517

D	A	B	C	E
3/8"	44	43	24	3/8"F
1/2"	44	43	24	1/2"F

V1501

D	A	B	C	E
3/8"	24	70	45	3/4"EK
1/2"	24	70	45	3/4"EK

V1503

D	A	B	C	E
3/8"	24	70	44	3/8"F
1/2"	24	70	44	1/2"F

V1505

D	A	B	C	E
3/8"	38.5	54	24	3/4"EK
1/2"	38.5	54	24	3/4"EK

V1507

D	A	B	C	E
3/8"	38.5	54	24	3/8"F
1/2"	38.5	54	24	1/2"F

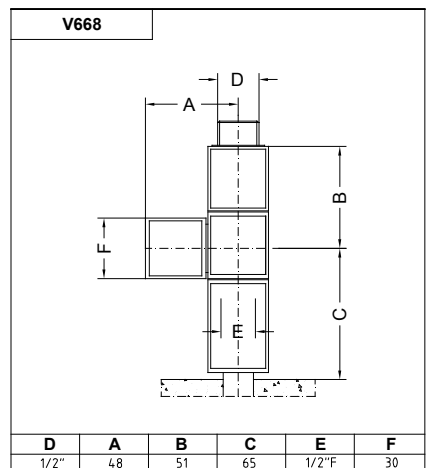
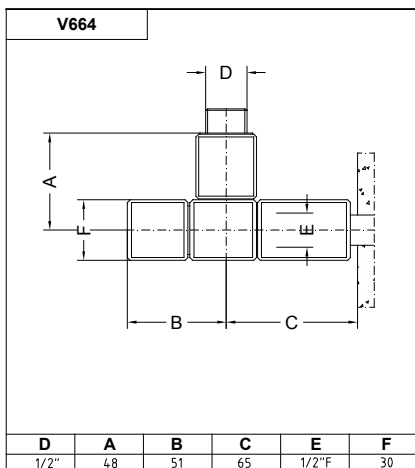
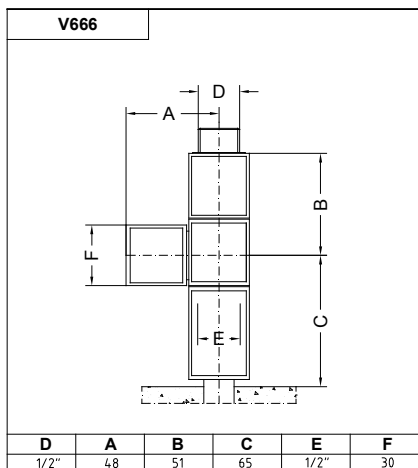
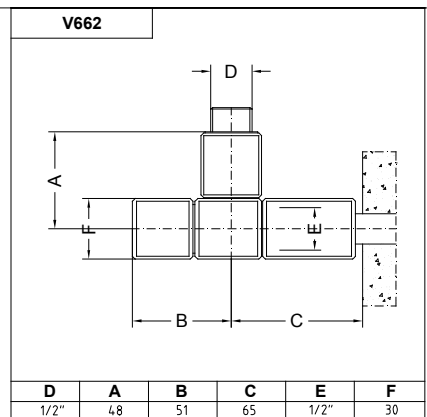
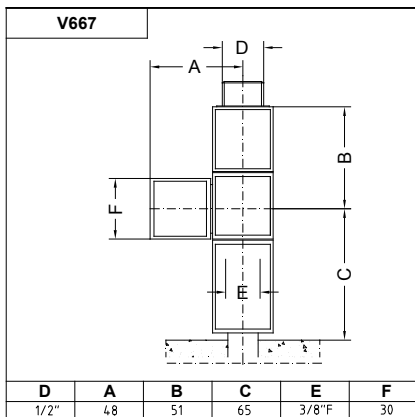
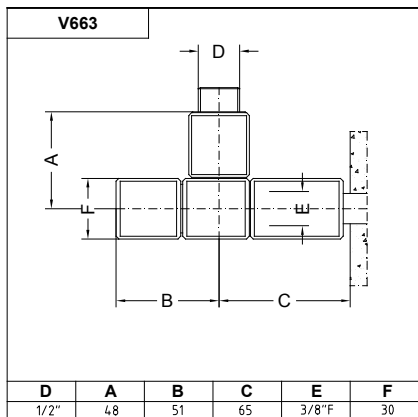
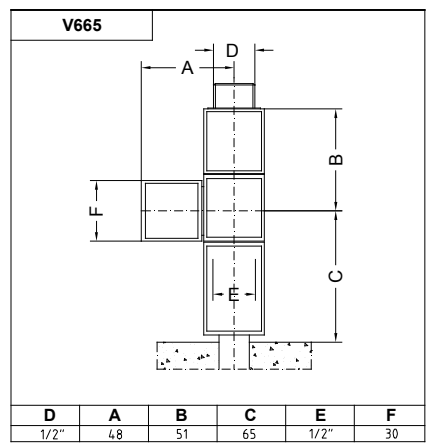
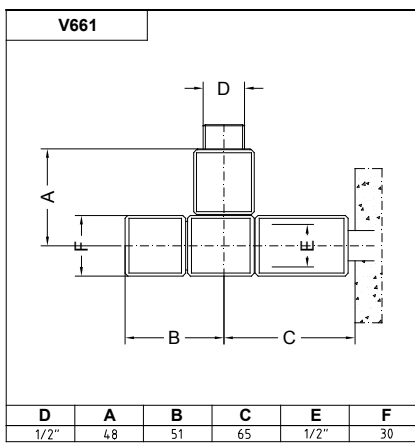
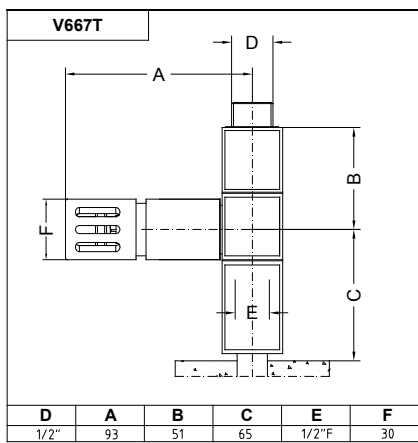
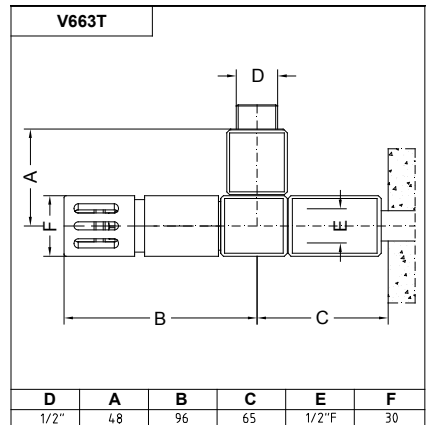
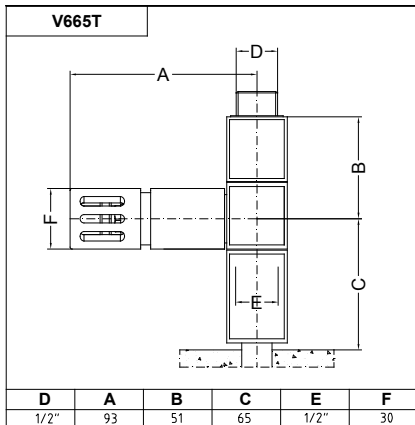
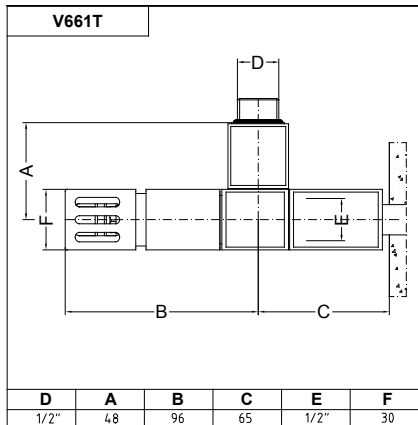
V1502

D	A	B	C	E
3/8"	24	52	44	3/4"EK
1/2"	24	52	44	3/4"EK

V1504

D	A	B	C	E
3/8"	24	52	44	3/8"F
1/2"	24	52	44	1/2"F

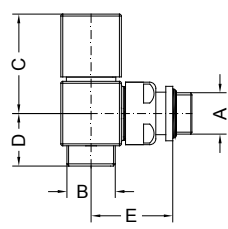
08.





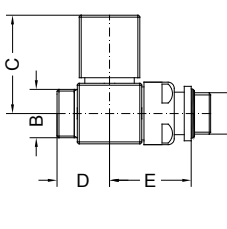
08.

V1661



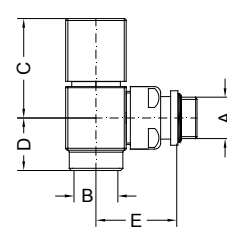
D	A	B	C	E
26	3/8"	24-19	49	40
26	1/2"	24-19	49	40

V1665



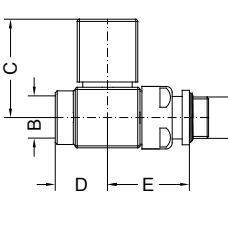
D	A	B	C	E
26	3/8"	24-19	49	40
26	1/2"	24-19	49	40

V1663



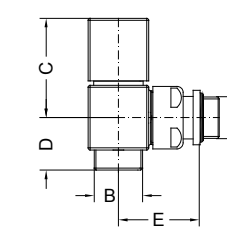
D	A	B	C	E
26	3/8"	24-19	49	40
26	1/2"	24-19	49	40

V1667



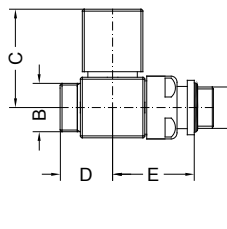
D	A	B	C	E
26	3/8"	24-19	49	40
26	1/2"	24-19	49	40

V1662



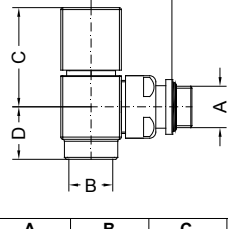
D	A	B	C	E
26	3/8"	24-19	49	40
26	1/2"	24-19	49	40

V1666



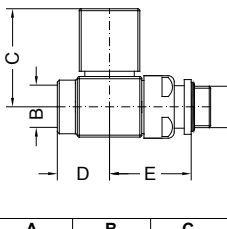
D	A	B	C	E
26	3/8"	24-19	49	40
26	1/2"	24-19	49	40

V1664



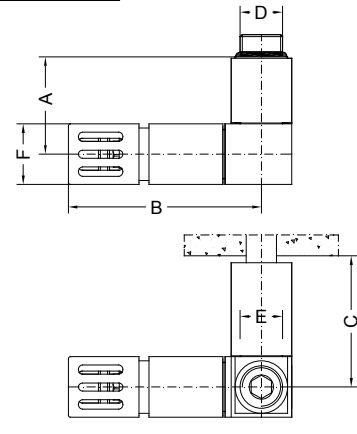
D	A	B	C	E
26	3/8"	24-19	49	40
26	1/2"	24-19	49	40

V1668



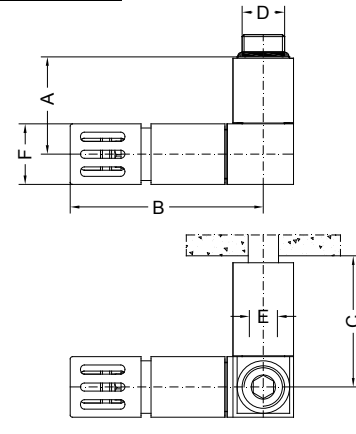
D	A	B	C	E
26	3/8"	24-19	49	40
26	1/2"	24-19	49	40

V541T



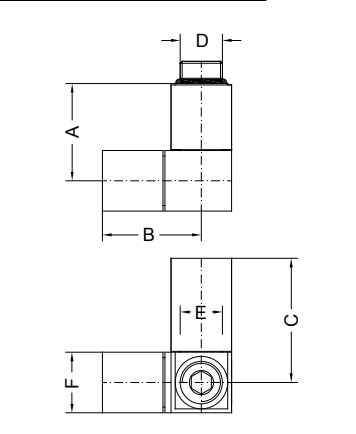
D	A	B	C	E	F
1/2"	48	100	65	1/2"	30

V543T



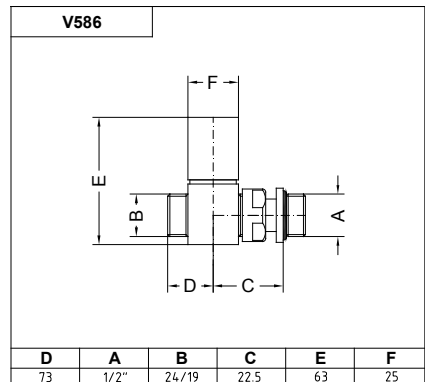
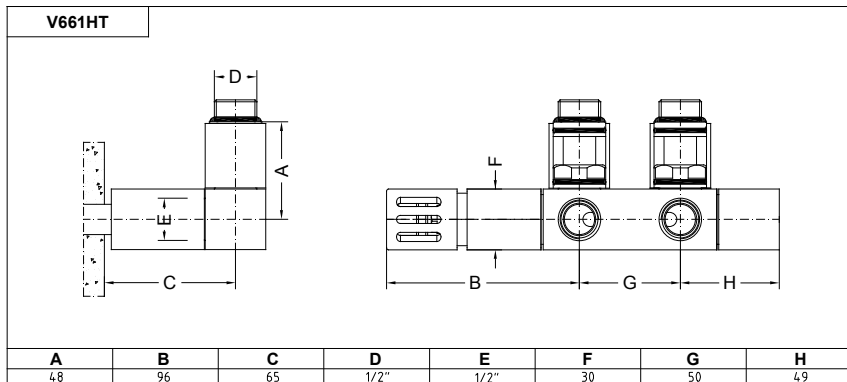
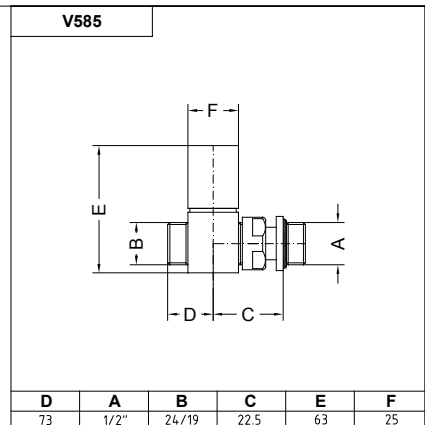
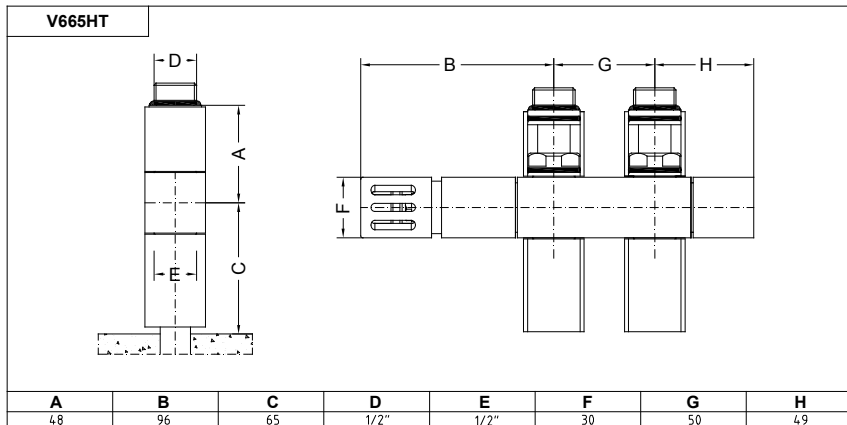
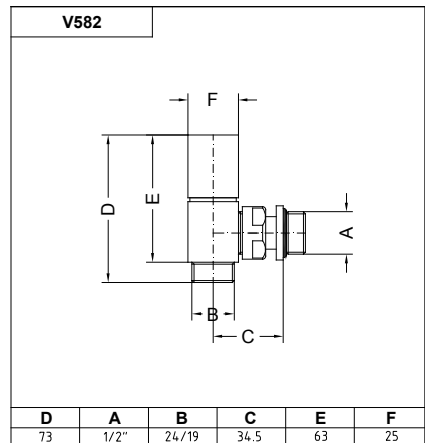
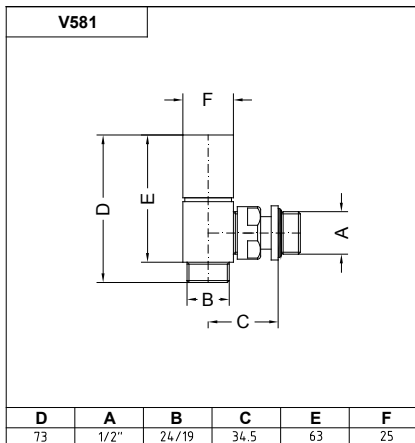
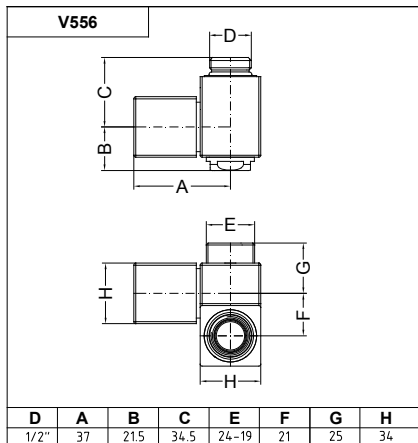
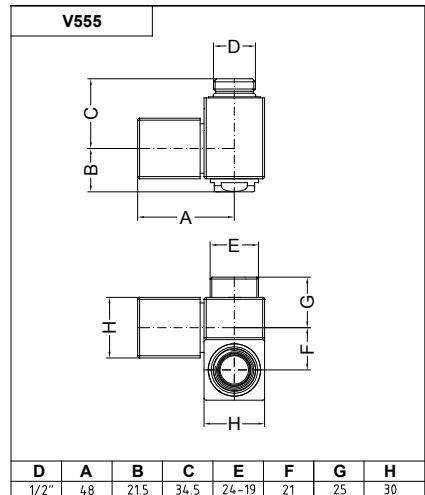
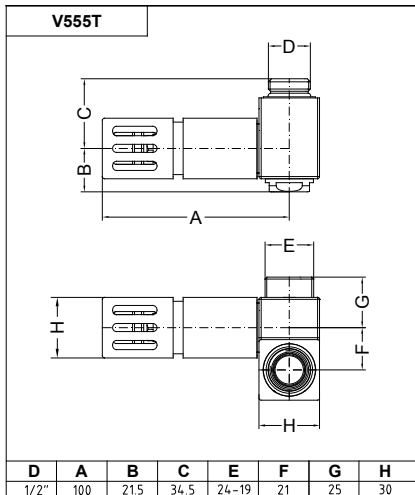
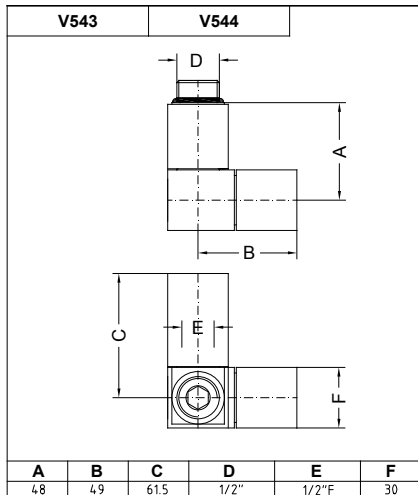
D	A	B	C	E	F
1/2"	48	100	65	1/2" F	30

V541 **V542**



A	B	C	D	E	F
48	49	615	1/2"	1/2"	30

08.





08.

V661H

A	B	C	D	E	F	G	H
48	49	65	1/2"	1/2"	30	50	49

V665H

A	B	C	D	E	F	G	H
48	49	65	1/2"	1/2"	30	50	49

A550

L

18

18

12

50

18.5

L

70
160

A54505

95

30

2

30

30

60

31

31

60

V248

D	A	B	C	E
1/2"	48	75	28	1/2"F

V241

D	A	B	C	E
3/8"	43	75	31	24x19
1/2"	43	75	31	24x19

V245

D	A	B	C	E
3/8"	48	75	28	24x19
1/2"	48	75	28	24x19

V243

D	A	B	C	E
1/2"	43	75	28	1/2"F

V247

D	A	B	C	E
1/2"	48	75	28	1/2"F

V242

D	A	B	C	E
3/8"	43	75	31	24x19
1/2"	43	75	31	24x19

V246

D	A	B	C	E
3/8"	48	75	28	24x19
1/2"	48	75	28	24x19

V244

D	A	B	C	E
1/2"	43	75	28	1/2"F

08.

V1671

D	A	B	C	E
1/2"	60	76	33	24-19
3/4"	60	76	33	24-19

V1675

D	A	B	C	E
1/2"	60	76	33	24-19
3/4"	60	76	33	24-19

V1673

D	A	B	C	E
1/2"	60	76	34	1/2"F
3/4"	60	76	34	3/4"F

V1677

D	A	B	C	E
1/2"	60	76	34	1/2"F
3/4"	60	76	34	3/4"F

V1672

D	A	B	C	E
1/2"	60	56	33	24-19
3/4"	60	56	33	24-19

V1676

D	A	B	C	E
1/2"	60	56	33	24-19
3/4"	60	56	33	24-19

V1674

D	A	B	C	E
1/2"	60	56	34	1/2"F
3/4"	60	56	34	3/4"F

V1678

D	A	B	C	E
1/2"	60	56	34	1/2"F
3/4"	60	56	34	3/4"F

V1681

D	A	B	C	E
1/2"	60	108	33	24-19
3/4"	60	108	33	24-19

V1685

D	A	B	C	E
1/2"	60	76	33	24-19
3/4"	60	76	33	24-19

V1683

D	A	B	C	E
1/2"	60	108	34	1/2"F
3/4"	60	108	34	3/4"F

V1687

D	A	B	C	E
1/2"	60	108	34	1/2"F
3/4"	60	108	34	3/4"F



08.

V681

D	A	B	C	E
1/2"	52.5	100	28.5	24x19
3/4"	49.5	100	28.5	24x19

V685

D	A	B	C	E
1/2"	49	99	32.5	24x19
3/4"	46	99	32.5	24x19

V683

D	A	B	C	E
1/2"	52.5	100	28.5	1/2"F
3/4"	49.5	100	28.5	3/4"F

V687

D	A	B	C	E
1/2"	49	99	32	1/2"
3/4"	46	99	32	3/4"

V671

D	A	B	C	E
1/2"	55	72	28.5	24x19
3/4"	50	72	28.5	24x19

V675

D	A	B	C	E
1/2"	49	74	32	24x19
3/4"	46	74	32	24x19

V673

D	A	B	C	E
1/2"	55	72	28.5	1/2"F
3/4"	50	72	28.5	3/4"F

V677

D	A	B	C	E
1/2"	49	74	32.5	1/2"F
3/4"	46	74	32.5	3/4"F

V672

D	A	B	C	E
1/2"	55	49	28.5	24x19
3/4"	50	49	28.5	24x19

V676

D	A	B	C	E
1/2"	49	51	32.5	24x19
3/4"	46	51	32.5	24x19

V674

D	A	B	C	E
1/2"	55	49	28.5	1/2"F
3/4"	50	49	28.5	3/4"F

V678

D	A	B	C	E
1/2"	49	51	32.5	1/2"F
3/4"	46	51	32.5	3/4"F

08.

V6733 L

D	A	B	C	E
1/2"	51	111	24	3/4"F

V6773 L

D	A	B	C	E
1/2"	49	87	32	3/4"F

V6713 L

D	A	B	C	E
1/2"-3/4"	51	114	27	24x19

V6753L

D	A	B	C	E
1/2"-3/4"	49	87	32	24x19

A671

A
φ10
φ12
φ14
φ15
φ16
φ18
φ25

A671

A
φ10
φ12
φ14
φ15
φ16
φ18

A512MA

A
1/2"
3/4"

A670

A	B	C
φ50	φ18	70
φ50	φ18	160
φ50	φ25	70
φ50	φ25	160

A670

A	B	C
φ50	φ18	70
φ50	φ18	160
φ50	φ25	70
φ50	φ25	160

V411T

D	A	B	C	E
1/2"	41	102	30	24-19

V415T

D	A	B	C	E
1/2"	45	28	103	24-19

V413T

D	A	B	C	E
1/2"	41	102	30	1/2"F



08.

V351

D	A	B	C	E
1/2"	41	74	30	24-19

V355

D	A	B	C	E
1/2"	45	28	75	24-19

V353

D	A	B	C	E
1/2"	41	74	30	1/2"F

V357

D	A	B	C	E
1/2"	45	28	75	1/2"F

V352

D	A	B	C	E
1/2"	41	52	30	24-19

V356

D	A	B	C	E
1/2"	45	28	53	24-19

V354

D	A	B	C	E
1/2"	41	52	30	1/2"F

V358

D	A	B	C	E
1/2"	45	28	53	1/2"F

V6721

D	A	B	C	E
1/2"	40	28	24	1/2"

V6761

D	A	B	C	E
1/2"	40	28	26	1/2"

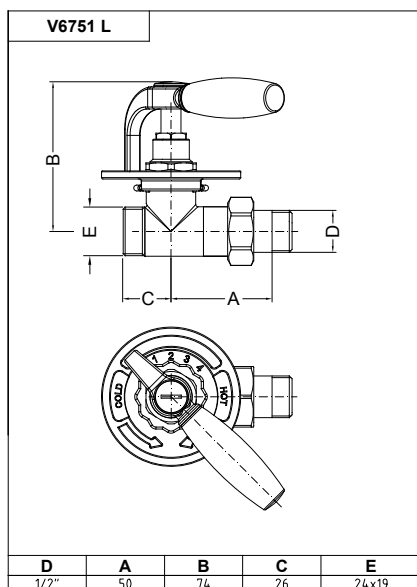
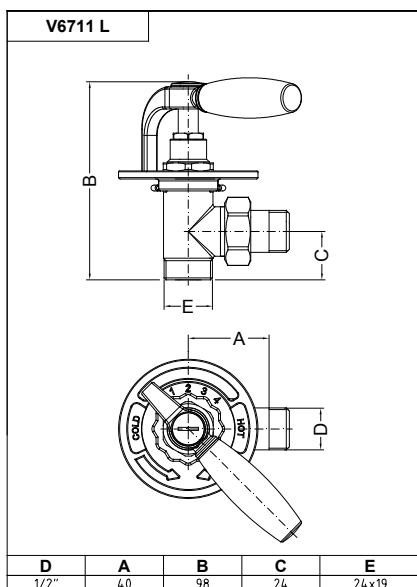
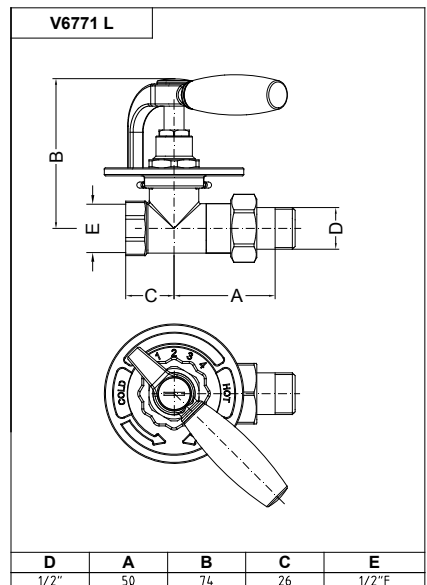
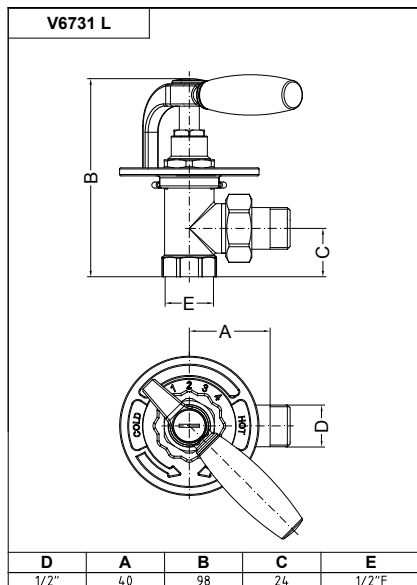
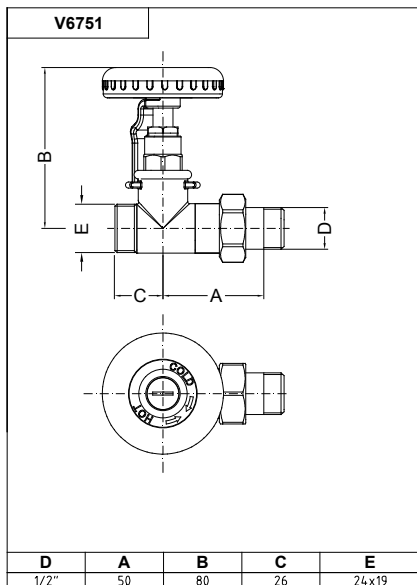
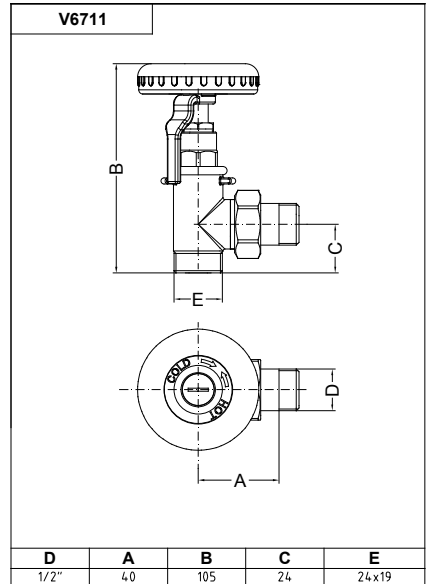
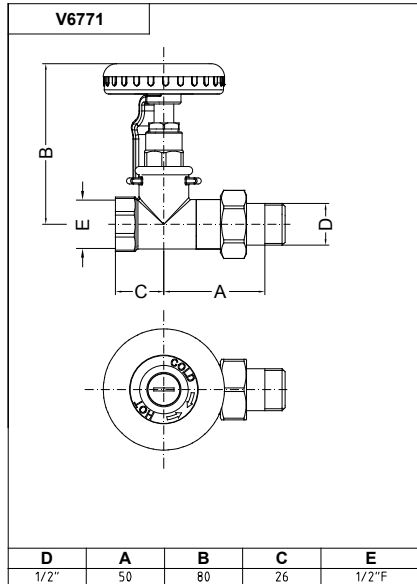
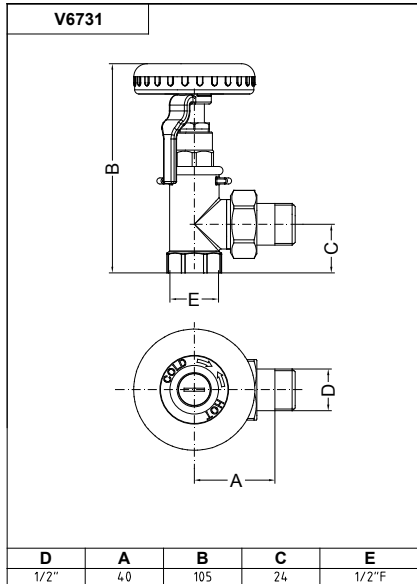
V6741Q

D	A	B	C	E
1/2"	40	28	24	1/2"F

V6781

D	A	B	C	E
1/2"	40	28	26	1/2"F

08.





08.

V411

D	A	B	C	E
1/2"	41	74	30	24-19
3/4"	41	74	30	24-19

V415

D	A	B	C	E
1/2"	45	28	75	24-19
3/4"	45	28	75	24-19

V413

D	A	B	C	E
1/2"	41	74	30	1/2" F
3/4"	41	74	30	3/4" F

V417

D	A	B	C	E
1/2"	45	28	75	1/2" F
3/4"	45	28	75	3/4" F

V412

D	A	B	C	E
1/2"	41	52	30	24-19
3/4"	41	52	30	24-19

V416

D	A	B	C	E
1/2"	45	28	53	24-19
3/4"	45	28	53	24-19

V414

D	A	B	C	E
1/2"	41	52	30	1/2" F
3/4"	41	52	30	3/4" F

V418

D	A	B	C	E
1/2"	45	28	53	1/2" F
3/4"	45	28	53	3/4" F

A568T - A568

A	B	C
55	10.3	5.5
55	12.3	5.5
55	14.3	5.5
55	15.3	5.5
55	16.3	5.5
55	18.3	5.5

NV33303

V331

D	A	B	C	E
1/2"	49	99	27	24-19
3/4"	49	99	27	24-19

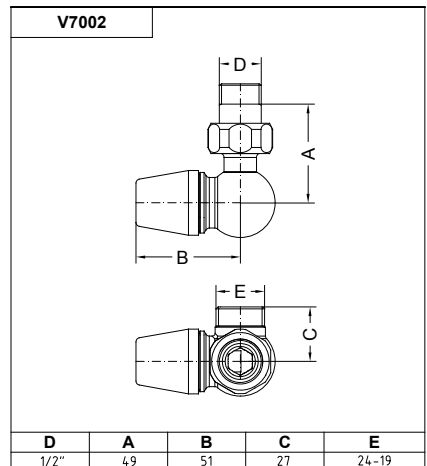
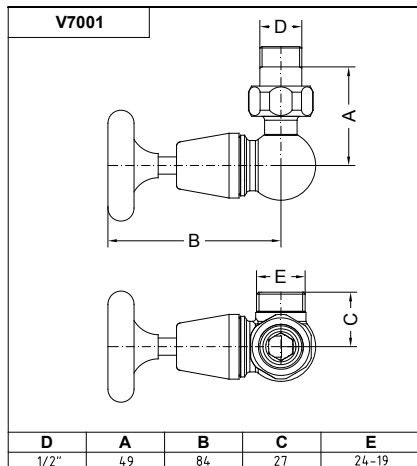
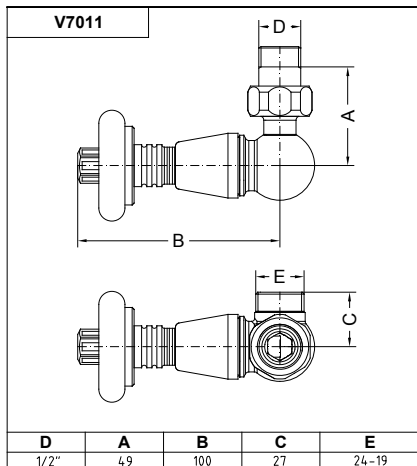
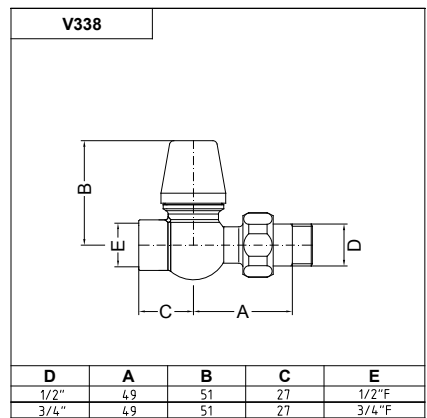
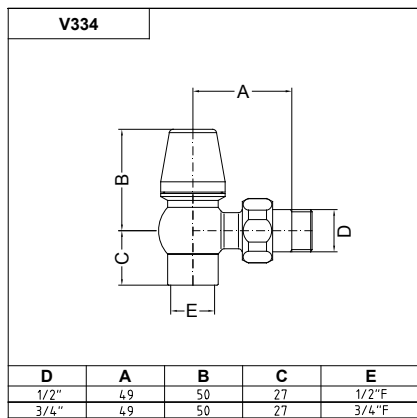
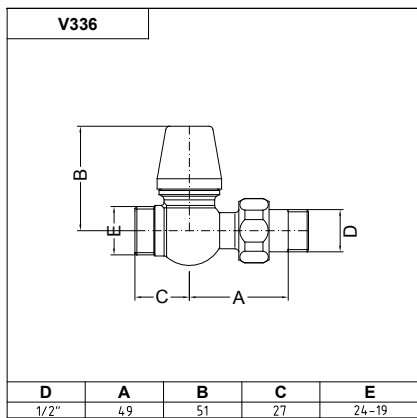
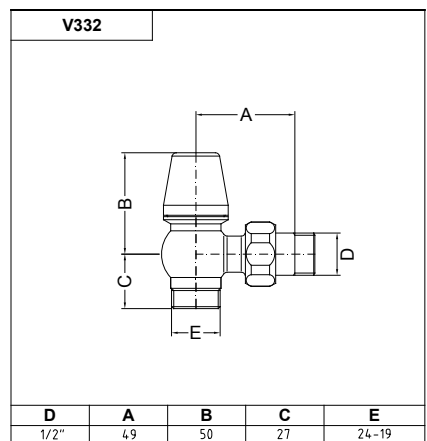
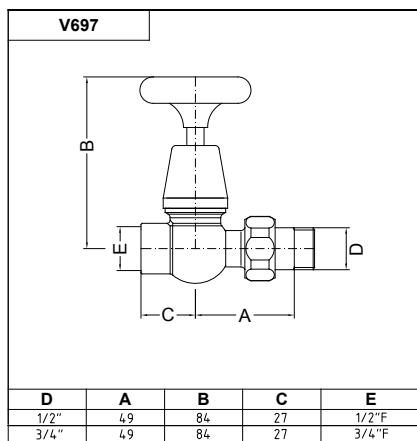
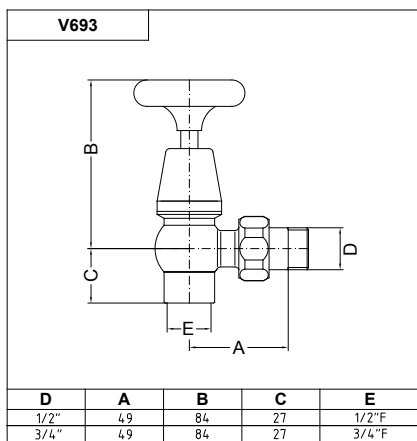
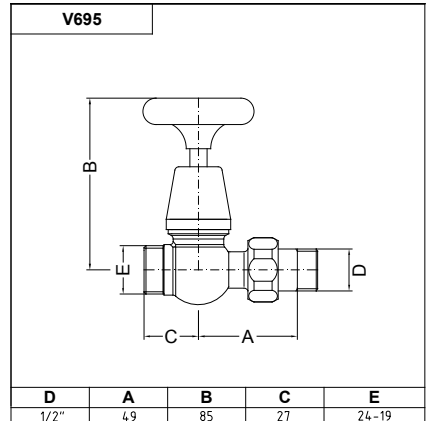
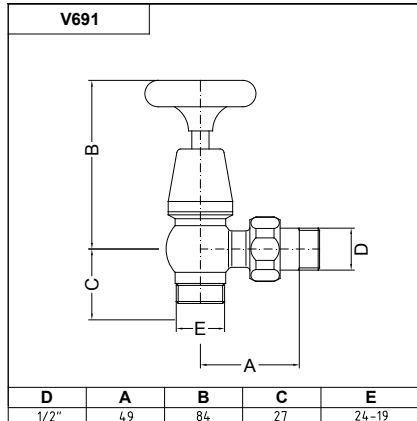
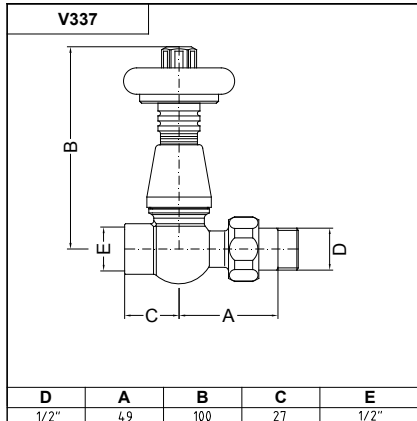
V335

D	A	B	C	E
1/2"	49	100	27	24-19
3/4"	49	100	27	24-19

V333

D	A	B	C	E
1/2"	49	99	27	1/2" F
3/4"	49	99	27	3/4" F

08.





08.

A533B

A
3/8"
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"

T210

A993

A545

A	B	C
ø50	ø18	L70
ø50	ø18	L160

A532B

A
3/8"
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"

A993

A	B	C	D	E
1/2"	1/2"F	20	10	10
1/2"	1/2"F	25	15	10
1/2"	1/2"F	30	20	10
1/2"	1/2"F	35	25	10
1/2"	1/2"F	40	30	10
1/2"	1/2"F	50	40	10
1/2"	1/2"F	60	50	10

A546

Ø Ae	Ø Ai	B	C	ØD
18	16.5	160	5	50
18	16.5	70	5	50
25	23	70	5	55
25	23	160	5	55

A547

Ø Ae	Ø Ai	B	C	D	E	F
18	16.5	160	10	70	50	120
18	16.5	70	10	70	50	120
18	16.5	160	10	70	40	120
18	16.5	70	10	70	40	120

A54650

Ø Ae	Ø Ai	B	C	D	E
16	14	120	5	55	1/2"

A54750

Ø Ae	Ø Ai	B	C	D	E	I
16	14	120	10	55	1/2"	50
16	14	120	10	55	1/2"	40

A5501

Ø Ae	Ø Ai	B
18	16.5	70
18	16.5	160
25	23.5	70
25	23.5	160

A5502

Ø Ae	Ø Ai	B	C
18	16.5	70	70
18	16.5	160	160

A5504

Ø Ae	Ø Ai	B
18	16.5	70
18	16.5	160
25	23.5	70
25	23.5	160

A5503

Ø Ae	Ø Ai	B
18	16.5	70
18	16.5	160
25	23.5	70
25	23.5	160

A56950

Ø
10
12
14
15
16
18
1/2"

A565

Ø
10
12
14
15
16

A568

Ø
10
12
14
15
16
18

ALLGEMEINE VERKAUFSBEDINGUNGEN ОБЩИЕ УСЛОВИЯ ПРОДАЖ

1. Ablieferungsort der Ware ist das Werk von Carlo Poletti S.r.l. in Gozzano Martiri delle Foibestrasse Nr. 15; Die Gefahr während der Reise von Beschädigung, Diebstahls und Verlustes der Ware trägt der Käufer, auch bei Freihafensversand. Die Verpackung wird auf der Rechnung zum Selbstkostenpreis berechnet und es wird keine Rücksendung angenommen. Die Lieferbedingungen dienen nur zur Information.
2. Der Vertragsabschluss steht unter dem Vorbehalt der Annahme der Bestellung durch Carlo Poletti S.r.l. Die Nichteinhaltung der Lieferfrist führt nicht zur Kündigung des Vertrages. Carlo Poletti S.r.l. behält sich das Recht vor, die Lieferung auszusetzen, wenn die vorherigen Lieferungen nicht bezahlt wurden.
3. Zahlungen müssen innerhalb der festgelegten Bedingungen direkt an **Carlo Poletti S.r.l.** geleistet werden. Nach Ablauf der Zahlungsfrist betrachten wir uns als berechtigt, die kommerziellen Zinsen zum aktuellen Zinssatz gemäß Gesetzesdekret 231/2002 zu berechnen.
4. Die Garantie beschränkt sich auf den Ersatz der von Carlo Poletti S.r.l. als fehlerhaft befundenen Teile, und verpflichtet sich nicht zur Erstattung von Schäden, die auf die Verwendung oder Ausfälle der verkauften Produkte zurückzuführen sind. Die defekten Teile müssen vor dem Austausch Freihafen zurückgesendet werden. Die Garantie, wenn die festgelegten Zahlungsbedingungen nicht eingehalten werden, wenn die Manipulation oder die Verwendung nicht den Spezifikationen entsprechen, erlischt.
5. Alle Beschwerden müssen Carlo Poletti S.r.l. schriftlich mitgeteilt werden, innerhalb von 8 Tagen nach Erhalt der Ware.
6. Bei Streitigkeiten ist das Gericht von Novara zuständig.
7. **Carlo Poletti S.r.l.** behält sich das Eigentum an der gelieferten oder gelieferten Ware bis zur vollständigen Bezahlung des vereinbarten Preises vor. Zeichnet die Klauseln unter Nr. 1, 2, 3, 4, 5, 6 und 7 zur spezifische Billigung nach Art. 1341 des ZGB.

1. Место отгрузки товара- адрес завода Carlo Poletti S.r.l. -Италия, Гоццано, улица Мартири делле Фоибе 15. Все риски повреждений, изъятия и пропажи груза ложатся на покупателя во время доставки, в том числе при доставке на условиях porto franco. Стоимость упаковки включается в счет-фактуру по себестоимости и возврату не подлежит. Условия поставки являются ориентировочными. Производитель не берет на себя ответственности за прямые и непрямые последствия задержек поставки.

2. Заключение контрактных отношений подразумевается в случае принятия заказа компанией Carlo Poletti S.r.l. Несоблюдение сроков поставки не влечет расторжение контрактных отношений. Carlo Poletti S.r.l. оставляет за собой право приостановить поставку в случае недостающего платежа по предыдущим поставкам.

3. Оплаты должны поступать в установленные сроки, на счет Carlo Poletti S.r.l. При несоблюдении сроков поставки мы оставляем за собой право начислять пеню в размере, предусмотренном законопроектом ex D.Lgs. 231/2002.

4. Гарантия ограничивается заменой единиц, выявленных компанией Carlo Poletti S.r.l. как дефектных. Компания не несет ответственности за ущерб, причиненный использованием или поломкой проданного товара. Дефектные единицы перед до их замены должны быть доставлены на завод. Гарантия не распространяется на вовремя неоплаченный товар, в случае его некорректных установки и использования.

5. Возможные рекламации должны сообщаться в письменном виде компании Carlo Poletti S.r.l. в течении 8 дней с момента получения товара.

6. В случае разногласий компетентным судом считается суд г. Новара, Италия.

7. Carlo Poletti S.r.l. оставляет за собой право собственности на товар, отгруженный и доставленный клиенту до полного погашения оплаты за данную поставку.

**Die Abbildungen und Zeichnungen dienen der Veranschaulichung, die Produkte können Änderungen unterliegen.*
Изображения и рисунки предназначены для иллюстрации, продукты могут подвергаться изменениям.

CARLO POLETTI srl
Rechtssitz/Юридический адрес:
Via Tancognino, 134
28024 GOZZANO (NO)
Italy

Werk und Büros/Производство и офис:
Via Martiri delle Foibe, 15
28024 GOZZANO (NO)
Italy

