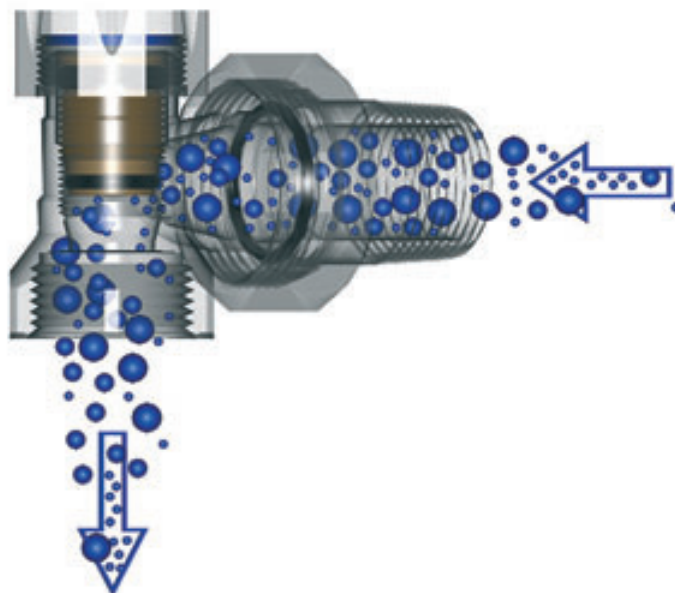


EASY

Detentore per radiatore
Radiator lockshield
Радиаторный регулировочный клапан

 Boiler-Gas.ru
Перейти на сайт



Caratteristiche tecniche

Pressione massima di esercizio 10 bar
Temperatura massima di esercizio 120 °C

Caratteristiche costruttive

I detentori serie Easy sono i detentori che offrono le migliori caratteristiche di sicurezza sulla tenuta verso l'esterno pur avendo degli ingombri contenuti. Tutti i detentori serie Easy sono prodotti con finitura nichelata e montano un tappo in ABS di colore bianco RAL 9010. Questi detentori hanno una qualità estetica che gli permette di essere installati in qualunque ambiente.

Tutti i detentori hanno la possibilità di regolare la portata limitando l'alzata dell'otturatore.

Il corpo del detentore e i particolari in ottone sono a basso contenuto di piombo in conformità alle più recenti normative: CW 617 N UNI-EN 12165-98.

I detentori serie Easy hanno la tenuta assicurata da un o-ring in EPDM perossidico e da una guarnizione in FASIT all'interno del tappo. La tenuta in chiusura con l'otturatore è garantita da un o-ring in EPDM perossidico.

I raccordi di collegamento al corpo scaldante possono essere con filetto conico zigrinato, oppure con filetto cilindrico e un o-ring di tenuta, per facilitare le operazioni di installazione. Per entrambi i raccordi la tenuta con il corpo è assicurata da un accoppiamento metallico e da una tenuta morbida con un o-ring in EPDM perossidico.

I corpi dei detentori sono realizzati in due modelli a squadra e dritti, con i seguenti diametri nominali 3/8 – DN 10; 1/2 – DN 15; 3/4 – DN 20 e si possono collegare secondo il tipo d'attacco di connessione ai tubi di ferro, acciaio morbido, rame, plastica e tubo multistrato.

Tutti i detentori con attacco per il collegamento al tubo di rame o plastica vengono forniti senza i relativi raccordi montati.

L'apertura delle valvole e detentori deve essere fatta con pressione differenziale inferiore a un 1 bar.



termosanitaria by Luxor

EASY

Technical data

Maximum working pressure 10 bar
Maximum working temperature 120 °C

Construction characteristics

The series Easy lockshields offer the best safety features for tightness in a compressed space. All series Easy lockshields are produced nickel plating finishing and are assembled with a white (RAL 9010) ABS protection cap.

The flow on all lockshields can be regulated by limiting the lift of the obturator.

The valve body and the brass parts are produced in compliance to the recent regulation: CW 617 N UNI-EN 12165-98, defining the limit of lead use.

The tightness of the series Easy lockshields is ensured by an o-ring in peroxide EPDM and a FASIT gasket inside the cap. The tightness in close position with the obturator is ensured by a peroxide EPDM o-ring.

The connection fittings can either be with knurled conical thread, or with a cylindrical thread with o-ring. For both these fittings the tightness to the valve body is ensured by a metal coupling and a soft tightening with a peroxide EPDM o-ring.

The lockshield body are produced in two models: angle and straight with the following Nominal Diameter: 3/8 – DN 10; 1/2 – DN 15; 3/4 – DN 20; they can be connected according to the connection type to: iron, soft steel, copper, plastic and multilayer pipes.

All lockshields with copper or plastic pipe connections are supplied without assembled fittings.

The valves and lockshields' opening must be made with a differential pressure lower than 1 bar.

Технические данные

Максимальное рабочее давление: 10 бар.
Максимальная рабочая температура: 120°C

Технические характеристики конструкции

Несмотря на небольшие габариты, регулировочные клапаны серии Easy отличаются превосходными характеристиками с точки зрения обеспечения герметичности по направлению наружу.

Все регулировочные клапаны серии Easy изготавливаются с никелевым покрытием: и имеют крышку из пластика ABS белого цвета RAL 9010. Эти клапаны выглядят весьма эстетично, благодаря чему их можно устанавливать в любом помещении.

Все регулировочные клапаны могут регулировать расход посредством ограничения подъема затвора. Корпус клапана и детали выполнены из латуни с низким содержанием свинца в соответствии с последними нормативами: CW 617 N UNI-EN 12165-98.

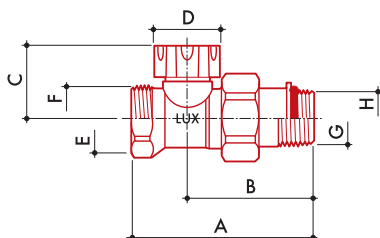
Герметичность регулировочных клапанов серии Easy обеспечивается за счет уплотнительной прокладки o-ring из EPDM пероксидной полимеризации и прокладки FASIT внутри крышки. Герметичность при закрытии затвора обеспечивается за счет уплотнительной прокладки o-ring из EPDM пероксидной полимеризации.

Фитинги для соединения с отопительным прибором могут иметь коническую резьбу или же цилиндрическую резьбу и уплотнительную прокладку o-ring для облегчения монтажа. Для фитингов обоих видов герметичность соединения с корпусом обеспечивается за счет уплотнения металл-металл и мягкого уплотнения с уплотнительной прокладкой o-ring из EPDM пероксидной полимеризации.

Изготавливаются два вида корпусов клапанов: угловые и прямые, они имеют следующие номинальные диаметры: 3/8 - DN (ДН) 10; 1/2 - DN (ДН) 15; 3/4 - DN (ДН) 20 и в соответствии с типом соединения могут подсоединяться к стальным, медным, пластмассовым и многослойным трубам.

В комплект вентиляей для медных, пластиковых и многослойных труб не входят соединительные фитинги. Соединительные фитинги заказываются и поставляются отдельно.

Разница давления на момен открывания вентиляей и регулировочных клапанов должна составлять менее 1 бара.

**DD 121**

CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	A	B	C	D	E	F	G	H	L
11261700	DN 10 3/8"	65	45	28	25	G 3/8"	-	R 3/8"	-	-
11262100	DN 15 1/2"	69	48	27	25	G 1/2"	-	R 1/2"	-	-
11262700	DN 20 3/4"	80	56	29	25	G 3/4"	-	R 3/4"	-	-

DD 131

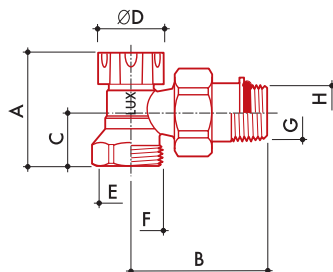
CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	A	B	C	D	E	F	G	H	L
11361700	DN 10 3/8"	65	45	28	25	-	M 24X19	R 3/8"	-	-
11362100	DN 15 1/2"	69	48	27	25	-	M 24X19	R 1/2"	-	-

DD 138

CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	A	B	C	D	E	F	G	H	L
11362117	DN 10 3/8"	65	45	28	25	-	M 24X19	-	G 3/8"	-
11362103	DN 15 1/2"	65	44	27	25	-	M 24X19	-	G 1/2"	-

DD 138/A

CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	A	B	C	D	E	F	G	H	L
11362717	DN 10 3/8"	67	46	28	25	-	G 3/4 EK	-	G 3/8"	-
11362703	DN 15 1/2"	65	44	27	25	-	G 3/4 EK	-	G 1/2"	-

**DS 122**

CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	A	B	C	D	E	F	G	H	L
11061700	DN 10 3/8"	40	49	18	25	G 3/8"	-	R 3/8"	-	-
11062100	DN 15 1/2"	42	52	20	25	G 1/2"	-	R 1/2"	-	-
11062700	DN 20 3/4"	47	61	25	25	G 3/4"	-	R 3/4"	-	-

DS 132

CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	A	B	C	D	E	F	G	H	L
11161700	DN 10 3/8"	42	49	20	25	-	M 24X19	R 3/8"	-	-
11162100	DN 15 1/2"	42	52	20	25	-	M 24X19	R 1/2"	-	-

DS 139

CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	A	B	C	D	E	F	G	H	L
11162117	DN 10 3/8"	42	49	20	25	-	M 24X19	-	G 3/8"	-
11162103	DN 15 1/2"	42	52	20	25	-	M 24X19	-	G 1/2"	-

DS 139/A

CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	A	B	C	D	E	F	G	H	L
11162717	DN 10 3/8"	42	54	20	25	-	G 3/4 EK	-	G 3/8"	-
11162703	DN 15 1/2"	42	52	20	25	-	G 3/4 EK	-	G 1/2"	-

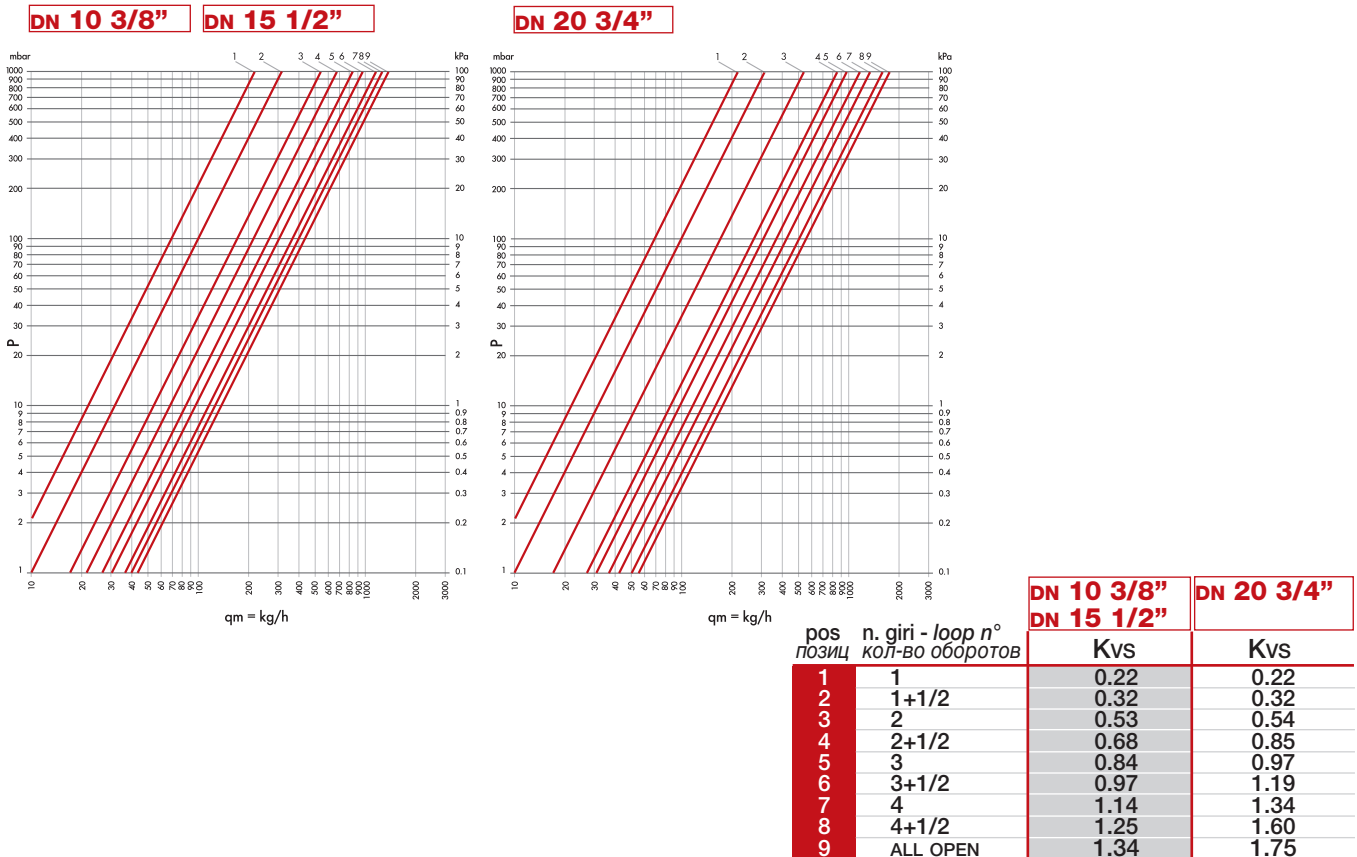


termosanitaria by Luxor

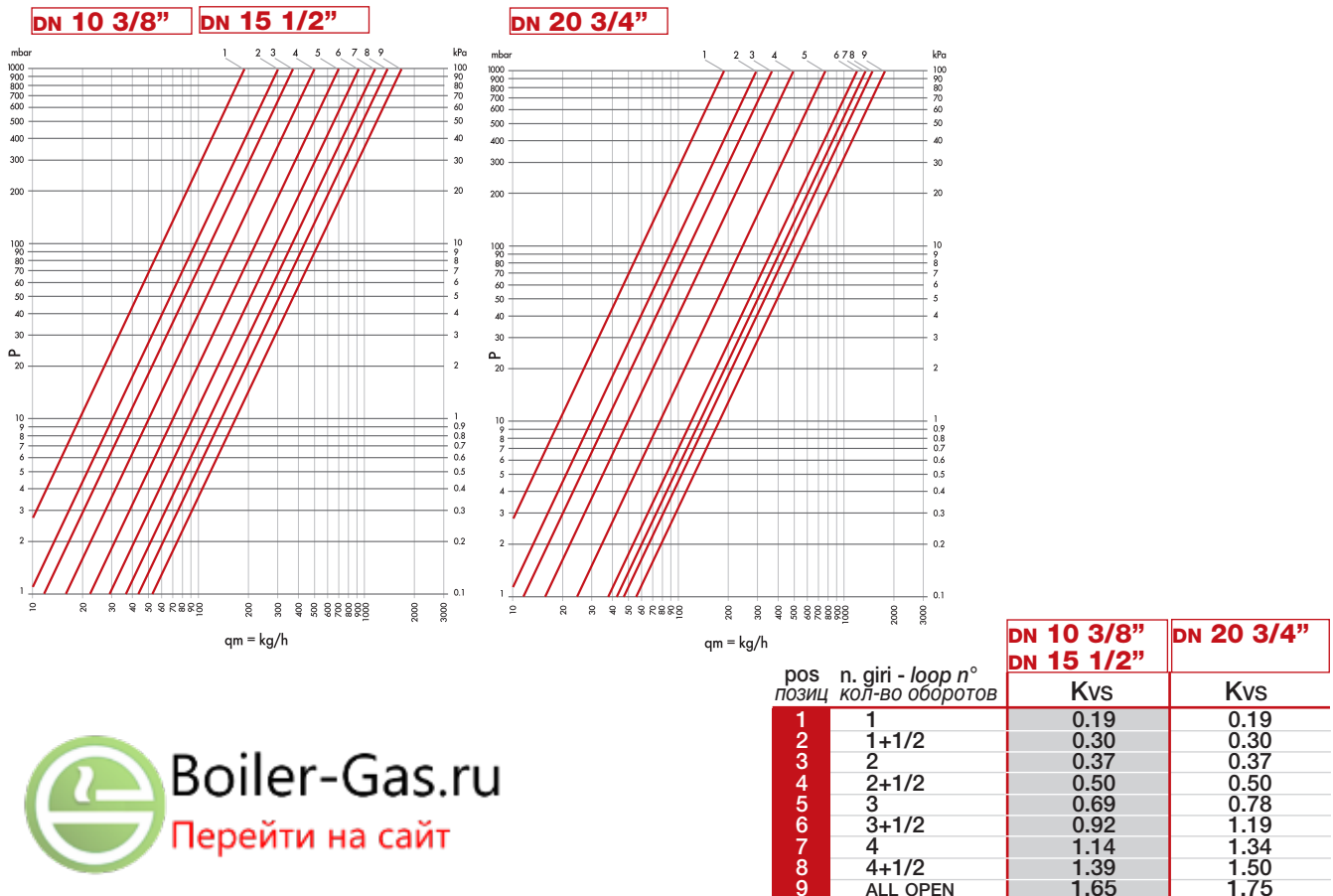
Diagrammi di portata: detentore
Flow rate chart: lockshield
Диаграмма напора: регулировочный клапан

EASY

DD 121 - DD 131 - DD 138 - DD 138/A: detentore diritto - straight lockshield - прямой регулировочный клапан



DS 122 - DS 132 - DS 139 - DS 139/A: detentore a squadra - angle lockshield - угловой регулировочный клапан






**DD 121**

Detentore di regolazione dritto.
Attacco tubo ferro.

Прямой регулировочный клапан.
Для стальной трубы.

Straight lockshield regulating valve.
Connection for iron pipe.




CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	RACCORDI TUBO RAME FITTING FOR COPPER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МЕДНЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO PLASTICA FITTING FOR PLASTIC PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO MULTISTRATO FITTING FOR MULTILAYER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МНОГОСЛОЙНЫХ ТРУБ				€
11261700	DN 10 3/8"	-	-	-	132	10	80	4,46
11262100	DN 15 1/2"	-	-	-	161	10	80	5,10
11262700	DN 20 3/4"	-	-	-	248	10	80	7,27

**DS 122**

Detentore di regolazione a squadra.
Attacco tubo ferro.

Угловой регулировочный клапан.
Для стальной трубы.

Angle lockshield regulating valve.
Connection for iron pipe.




CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	RACCORDI TUBO RAME FITTING FOR COPPER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МЕДНЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO PLASTICA FITTING FOR PLASTIC PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO MULTISTRATO FITTING FOR MULTILAYER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МНОГОСЛОЙНЫХ ТРУБ				€
11061700	DN 10 3/8"	-	-	-	121	10	80	4,30
11062100	DN 15 1/2"	-	-	-	154	10	80	4,92
11062700	DN 20 3/4"	-	-	-	238	10	80	7,16

**DD 131**

Detentore di regolazione dritto.
Attacco tubo rame e tubo plastica.

Прямой регулировочный клапан.
Для медной и пластиковой трубы.

Straight lockshield regulating valve.
Connection for copper and plastic pipe.




CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	RACCORDI TUBO RAME FITTING FOR COPPER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МЕДНЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO PLASTICA FITTING FOR PLASTIC PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO MULTISTRATO FITTING FOR MULTILAYER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МНОГОСЛОЙНЫХ ТРУБ				€
11361700	DN 10 3/8"	TR 91	TP 95	TP 97	133	10	80	4,41
11362100	DN 15 1/2"	TR 91	TP 95	TP 97	150	10	80	4,93

**DS 132**

Detentore di regolazione a squadra.
Attacco tubo rame e tubo plastica.

Угловой регулировочный клапан.
Для медной и пластиковой трубы.

Angle lockshield regulating valve.
Connection for copper and plastic pipe.

CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	RACCORDI TUBO RAME FITTING FOR COPPER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МЕДНЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO PLASTICA FITTING FOR PLASTIC PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO MULTISTRATO FITTING FOR MULTILAYER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МНОГОСЛОЙНЫХ ТРУБ				€
11161700	DN 10 3/8"	TR 91	TP 95	TP 97	122	10	80	4,31
11162100	DN 15 1/2"	TR 91	TP 95	TP 97	143	10	80	4,78



DD 138

Detentore di regolazione diritto.
Attacco tubo rame e tubo plastica.

Прямой регулировочный клапан.
Для медной и пластиковой трубы.

Straight lockshield regulating valve.
Connection for copper and plastic pipe.

CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	RACCORDI TUBO RAME FITTING FOR COPPER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МЕДНЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO PLASTICA FITTING FOR PLASTIC PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO MULTISTRATO FITTING FOR MULTILAYER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МНОГОСЛОЙНЫХ ТРУБ				€
11362117	DN 10 3/8"	TR 91	TP 95	TP 97	142	10	80	4,97
11362103	DN 15 1/2"	TR 91	TP 95	TP 97	161	10	80	5,29



DD 138/A

Detentore di regolazione diritto.
Attacco tipo **eurocono**.

Прямой регулировочный клапан.
Соединения **Евроконус**.

Straight lockshield regulating valve.
Connections **eurokonus** type.

CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	RACCORDI TUBO RAME FITTING FOR COPPER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МЕДНЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO PLASTICA FITTING FOR PLASTIC PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO MULTISTRATO FITTING FOR MULTILAYER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МНОГОСЛОЙНЫХ ТРУБ				€
11362717	DN 10 3/8"	TR 91/A	TP 98	TP 99	145	10	80	5,39
11362703	DN 15 1/2"	TR 91/A	TP 98	TP 99	164	10	80	5,29



DS 139

Detentore di regolazione a squadra.
Attacco tubo rame e tubo plastica.

Угловой регулировочный клапан.
Для медной и пластиковой трубы.

Angle lockshield regulating valve.
Connection for copper and plastic pipe.

CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	RACCORDI TUBO RAME FITTING FOR COPPER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МЕДНЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO PLASTICA FITTING FOR PLASTIC PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO MULTISTRATO FITTING FOR MULTILAYER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МНОГОСЛОЙНЫХ ТРУБ				€
11162117	DN 10 3/8"	TR 91	TP 95	TP 97	132	10	80	4,84
11162103	DN 15 1/2"	TR 91	TP 95	TP 97	145	10	80	5,14



DS 139/A

Detentore di regolazione a squadra.
Attacco tipo **eurocono**.

Угловой регулировочный клапан.
Соединения **Евроконус**.

Angle lockshield regulating valve.
Connections **eurokonus** type.

CODICE CODE КОД	MISURA SIZE РАЗМЕР	RACCORDI TUBO RAME FITTING FOR COPPER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МЕДНЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO PLASTICA FITTING FOR PLASTIC PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ ТРУБ	RACCORDI TUBO MULTISTRATO FITTING FOR MULTILAYER PIPE ФИТИНГИ ДЛЯ МНОГОСЛОЙНЫХ ТРУБ				€
11162717	DN 10 3/8"	TR 91/A	TP 98	TP 99	135	10	80	5,27
11162703	DN 15 1/2"	TR 91/A	TP 98	TP 99	148	10	80	5,18

