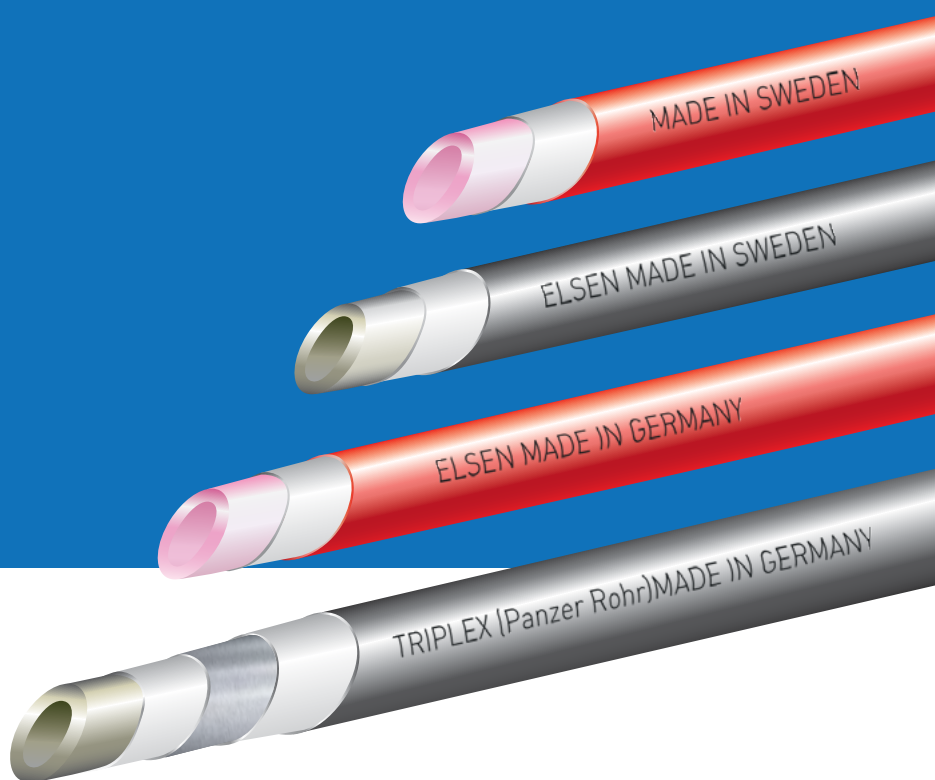


ТРУБОПРОВОДНЫЕ СИСТЕМЫ



Произведено в Швеции и Германии

Восстанавливаемая сверхмягкая труба PE-Xa

Стабилизированная металлополимерная труба Triplex PEX/Al/PE-RT II

Кислородозащитный слой

Идеальная геометрия трубы

Гарантия 10 лет (при использовании трубы с фитингами ELSSEN)

Срок эксплуатации — 50 лет

Свойства материалов

Наименование показателя	Свойства материала PE-Xa (величина)	Свойства материала PE-RT II (величина)	Свойства материала Pex/Al/PE-RT II (величина)	Методика измерений
Степень сшивки полиэтилена	> 70%			EN 579
Плотность	0,935 г/см	0,933 г/см	0,933 г/см	ISO 1183
Коэффициент теплового расширения	1,8 x 10 ⁻⁴ К ⁻¹	1,8 x 10 ⁻⁴ К ⁻¹	0,26 x 10 ⁻⁴ К ⁻¹	DIN 52328
Теплопроводность	> 0,4w/m x К	> 0,4w/m x К	> 0,4w/m x К	DIN 52612
Температура текучести	> 130 °С	> 125 °С	> 124 °С	DIN 53460
Удлинение при разрыве	> 400%	> 800%	> 800%	ISO 6259
Предел прочности	> 25МПа	>16,5МПа	> 30МПа	ISO 6259
Шероховатость	0,0005		0,0007	

Трубопроводы ELSEN имеют широкий спектр применения:

- прокладка систем горячего и холодного водоснабжения;
- подключение отопительного прибора из плитусного канала;
- прокладка систем отопления, в том числе при скрытой разводке при устройстве «теплых полов», «теплых стен», «теплого потолка», в системах кондиционирования.
- в качестве технологических трубопроводов, транспортирующих жидкости, неагрессивные к материалам трубы и фитингов.

Труба универсальная ELSEN PE-Xa для систем водоснабжения и отопления

Материал: полиэтилен, молекулярно сшитый пероксидным методом PE-Xa. Кислородозащитный слой согласно DIN 4726.

Цвет: серебристый. Произведено в Швеции.

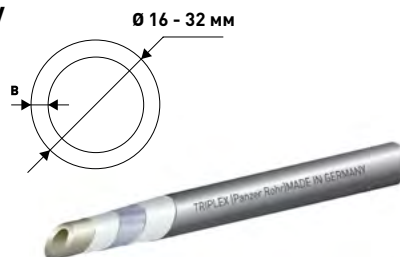


Артикул	Наименование	Ø, мм	В, мм	Давление (атм) при T = 95 °C	Упак., м.	Цена, евро
ЕРУ16.2211 - 120	Труба PE-Xa Elspipe 16 x 2,2, бухта 120 м	16	2,2	10	120	1,26
ЕРУ20.2211 - 120	Труба PE-Xa Elspipe 20 x 2,8, бухта 120 м	20	2,8	10	120	1,84
ЕРУ25.2211 - 100	Труба PE-Xa Elspipe 25 x 3,5, бухта 100 м	25	3,5	10	100	3,04
ЕРУ32.2211 - 100	Труба PE-Xa Elspipe 32 x 4,4, бухта 100 м	32	4,4	10	100	4,77
ЕРУ32.2211 - 6	Труба PE-Xa Elspipe 32 x 4,4, штанга 6 м	32	4,4	10	6	6,73

Труба металлополимерная ELSEN Triplex PE-X/Al/PE-RT для систем водоснабжения и отопления

Материал: металлополимерная труба из молекулярно сшитого полиэтилена (PE-X/Al/PE-RT) согласно DIN EN ISO 21003, DIN EN 573-3 и DVGW W542.

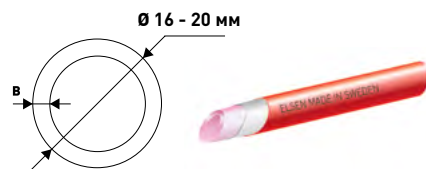
Произведено в Германии.



Артикул	Наименование	Ø, мм	В, мм	Давление (атм) при T = 95 °C	Упак., м.	Цена, евро
ЕРТ16.2610-100	Труба, Elspipe Triplex, 16,2x2,6, бухта 100 м, 95/10	16,2	2,6	10	100	2,23
ЕРТ20.2910-100	Труба, Elspipe Triplex, 20x2,9, бухта 100 м, 95/10	20	2,9	10	100	3,24
ЕРТ25.3710-50	Труба, Elspipe Triplex, 25x3,7, бухта 50 м, 95/10	25	3,7	10	50	5,05
ЕРТ32.3710-25	Труба, Elspipe Triplex, 32x4,7, бухта 25 м, 95/10	32	4,7	10	25	8,44

Труба для теплого пола ELSSEN PE-Xa

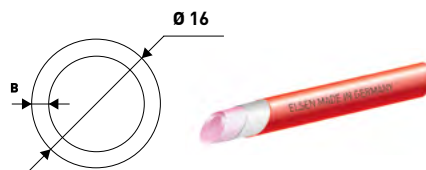
Материал: полиэтилен, молекулярно сшитый пероксидным методом PE-Xa. Кислородозащитный слой согласно DIN 4726. Цвет: красный.
 Произведено в Швеции.



Артикул	Наименование	Ø, мм	В, мм	Давление (атм) при T = 95 °С	Упак., м.	Цена, евро
EPF16.2011-240	Труба PE-Xa Elspipe 16 x 2,0 бухта 240 м	16	2	6	240	1,25
EPF20.2011-120	Труба PE-Xa Elspipe 20 x 2,0, бухта 120 м	20	2	6	120	1,48

Труба для теплого пола ELSSEN PE-RT II

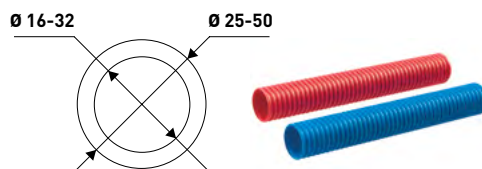
Материал: полиэтилен термостойкий. Кислородозащитный слой согласно DIN 4726. Цвет: красный.
 Произведено в Германии.



Артикул	Наименование	Ø, мм	В, мм	Давление (атм) при T = 95°С	Упак., м	Цена, евро
EPF16.2020-500	Труба PE-RT II Elspipe, 16x2,0, бухта 500, 95/6	16	2	6	500	0,97

Гофротруба ELSSEN

Гофротруба ELSSEN используется для защиты трубопровода при скрытой прокладке. Представлена в двух цветах (красный и синий).
 Произведено в России.



Артикул	Наименование	Ø внутренний, мм	Ø наружный, мм	Упак., м	Цена, руб.
EPС16-25В	Гофротруба синяя Flexlight	16	25	50	24,63
EPС16-25R	Гофротруба красная Flexlight	16	25	50	24,63
EPС20-32В	Гофротруба синяя Flexlight	20	32	25	37,74
EPС20-32R	Гофротруба красная Flexlight	20	32	25	37,74
EPС25-40В	Гофротруба синяя Flexlight	25	40	15	47,51
EPС25-40R	Гофротруба красная Flexlight	25	40	15	47,51
EPС32-50В	Гофротруба синяя Flexlight	32	50	15	58,83
EPС32-50R	Гофротруба красная Flexlight	32	50	15	58,83