

Труба ТВЭЛ-ПЭКС - 1

Гибкий трубопровод в однострубно исполнении, пенополиуретановой изоляции. Давление P = 6 бар (SDR 11), 10 бар (SDR 7,4), для тепловых сетей с температурным графиком +95°C....+70°C (пиковая температура t = 110°C)



№	6-ти барная система (SDR 11)		10-ти барная система (SDR 7,4)		Мак. длина в бухте, м	Диаметр бухты, м
	НАИМЕНОВАНИЕ	Цена, руб., за п/м	НАИМЕНОВАНИЕ	Цена, руб., за п/м		
1	20x1,9/90	1 104	20x2,8/90	1 270	290	2,97
2	25x2,3/90	1 169	25x3,5/90	1 381	290	2,97
3	32x2,9/90	1 295	32x4,4/90	1 489	290	2,97
4	40x3,7/90	1 488	40x5,5/90	1 711	290	2,97
5	50x4,6/110	2 143	50x6,9/110	2 465	200	3,01
6	63x5,8/125	2 764	63x8,6/125	3 179	180	3,18
7	75x6,8/140	3 556	75x10,3/140	*	130	3,06
8	90x8,2/160	4 327	90x12,3/160	*	120	3,24
9	110x10,0/160	5 301	110x15,1/160	*	120	3,24

Труба ТВЭЛ-ПЭКС - К

Гибкий трубопровод в однострубно исполнении, пенополиуретановой изоляции. Давление P = 10 бар, для тепловых сетей с температурным графиком +95°C....+70°C (пиковая температура t = 110°C)



№	НАИМЕНОВАНИЕ	Несущая труба Dxd, мм	Цена, руб., за п/м	Мак. длина отрезков, м
1	40/90 с армирующей системой	40x4,0	2 013	11,8 / 5,8
2	50/110 с армирующей системой	47,7x3,6	2 801	11,8 / 5,8
3	63/110 с армирующей системой	58,5x4,0	3 549	11,8 / 5,8
4	75/125 с армирующей системой	69,5x4,6	4 652	11,8 / 5,8
5	90/140 с армирующей системой	84x6,0	5 642	11,8 / 5,8
6	110/160 с армирующей системой	101x6,5	7 091	11,8 / 5,8
7	125/180 с армирующей системой	116x6,8	9 052	11,8 / 5,8
8	140/180 с армирующей системой	127x7,1	10 719	11,8 / 5,8
9	160/225 с армирующей системой	144x7,5	13 052	11,8 / 5,8

Труба ТВЭЛ-ПЭКС 2- К

Гибкий трубопровод в двухтрубно исполнении, пенополиуретановой изоляции. Давление P = 10 бар, для тепловых сетей с температурным графиком +95°C....+70°C (пиковая температура t = 110°C)



№	НАИМЕНОВАНИЕ	Несущая труба Dxd, мм	Цена, руб., за п/м	Мак. длина отрезков, м
1	2x40/140	2x40x4,0	3 579	11,8 / 5,8
2	2x50/160	2x47,7x3,6	4 520	11,8 / 5,8
3	2x63/180 *	2x58,5x4,0	6 182	11,8 / 5,8
4	2x75/225 *	2x69,5x4,6	7 919	11,8 / 5,8
5	50+40/160 *	47,7x3,6+40x4,0	4 072	11,8 / 5,8
6	63+50/180 *	58,5x4,0+47,7x3,6	5 347	11,8 / 5,8

* ПОД ЗАКАЗ

Труба ТВЭЛ-ПЭКС - 2

Гибкий трубопровод в двухтрубно исполнении, пенополиуретановой изоляции. Давление P = 6 бар (SDR 11), 10 бар (SDR 7,4), для тепловых сетей с температурным графиком +95....+70 (пиковая температура t = 110°C)



№	6-ти барная система (SDR 11)		10-ти барная система (SDR 7,4)		Мак. длина в бухте, м	Диаметр бухты, м
	НАИМЕНОВАНИЕ	Цена, руб., за п/м	НАИМЕНОВАНИЕ	Цена, руб., за п/м		
1	2x20x1,9/110	1 952	2x20x2,8/110	2 178	200	3,01
2	2x25x2,3/110	2 127	2x25x3,5/110	2 373	180	3,18
3	2x32x2,9/125	2 510	2x32x4,4/125	2 761	180	3,18
4	2x40x3,7/140	2 751	2x40x5,5/140	3 026	130	3,06
5	2x50x4,6/160	3 918	2x50x6,9/160	4 308	120	3,24
6	32x2,9+25x2,3/125	2 644	32x4,4+25x3,5/125	2 908	180	3,18
7	40x3,7+32x2,9/140	3 140	40x5,5+32x4,4/140	3 454	130	3,06
8	50x4,6+32x2,9/140	3 536	50x6,9+32x4,4/140	3 889	130	3,06
9	50x4,6+40x3,7/160	3 751	50x6,9+40x5,5/160	4 126	120	3,24

ПОД ЗАКАЗ ВОЗМОЖНЫ ЛЮБЫЕ КОМБИНАЦИИ ДИАМЕТРОВ ОТ 20мм ДО 50мм

Гибкий трубопровод в четырехтрубном исполнении, пенополиуретановой изоляции. Давление P = 6 бар (SDR 11), 10 бар (SDR 7,4), для тепловых сетей с температурным графиком +95...+70 (пиковая температура t = 110°C)



	НАИМЕНОВАНИЕ	Цена, руб., за п/м
1	Труба ТВЭЛ-ПЭК-4, 6 бар, 2x25x2,3+2x20x1,9/140	3 590
2	Труба ТВЭЛ-ПЭКс-4, 6 бар, 2x32x2,9+2x25x2,3/140	3 802
3	Труба ТВЭЛ-ПЭК-4, 2x32x2,9+32x4,4+25x3,5/140	4 046
4	Труба ТВЭЛ-ПЭК-4, 6 бар, 2x40x3,7+2x32x2,9/160	4 332
5	Труба ТВЭЛ-ПЭКс-4, 2x40x3,7+40x5,5+32x4,4/160	4 462

ПОД ЗАКАЗ ВОЗМОЖНЫ ЛЮБЫЕ КОМБИНАЦИИ ДИАМЕТРОВ ОТ 16мм ДО 40мм

Труба ТВЭЛ-ПЭКС - холодное водоснабжение

Гибкий трубопровод (ПЭ 100 SDR 17, 10 бар) для холодного водоснабжения в однотрубном исполнении, пенополиуретановой изоляции и кабель каналом



№	НАИМЕНОВАНИЕ	Мак. длина в бухте, м	Цена, руб., за п/м
1	ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100 SDR 13,6 25x2,0/90 с кабель каналом	380	1 154
2	ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100 SDR 17 32x2,0/90 с кабель каналом	380	1 247
3	ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100 SDR 17 40x2,4/110 с кабель каналом	380	1 445
4	ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100 SDR 17 50x3,0/125 с кабель каналом	280	1 707
5	ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100 SDR 17 63x3,8/140 с кабель каналом	190	1 922
6	ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100 SDR 17 75x4,5/140 с кабель каналом	140	2 382
7	ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100 SDR 17 90x5,4/160 с кабель каналом	98	2 918
8	ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100 SDR 17 110x6,6/180 с кабель каналом	98	3 889
9	ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100 SDR 17 125x7,4/200 с 2-мя кабель каналами *	6 или 12	по запросу
10	ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100 SDR 17 125x7,4/225 с 2-мя кабель каналами *	6 или 12	по запросу
11	ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100 SDR 17 140x8,3/225 с 2-мя кабель каналами *	6 или 12	по запросу
12	ТВЭЛ-ПЭКС ПЭ 100 SDR 17 160x9,5/225 с 2-мя кабель каналами *	6 или 12	по запросу

*** - выпускается под заказ, минимальная длина отрезка 70 м**

Гибкий трубопровод (рех-а SDR 11) для холодного водоснабжения в однотрубном исполнении, пенополиуретановой изоляции и кабель каналом



№	НАИМЕНОВАНИЕ	Мак. длина в бухте, м	Цена, руб., за п/м
1	25/90 с кабель каналом	400	1 331
2	32/90 с кабель каналом	400	1 424
3	40/110 с кабель каналом	350	1 771
4	50/125 с кабель каналом	300	2 195
5	63/140 с кабель каналом	250	3 008

Комплектующие к системе ТВЭЛ-ПЭКС - холодное водоснабжение

НАИМЕНОВАНИЕ	Технические данные	Цена, руб., за шт.
Саморегулирующий кабель, TRACECO 15A	Пр-во ELTRACE (Франция) Мощность 15 Вт/м при T=10°C	526
Комплект соединительный, МТВ/10	Соединение гр.кабель-гр.кабель; гр.кабель-силовой кабель (в комплекте с концевой заделкой)	318
Терморегулятор для греющего кабеля ITR 3	С датчиком	5 184
Муфта для ввода кабеля в трубу ELT-T2	резьба 3/4"	600

ООО "Вектор" 196128, г. Санкт-Петербург, ул. Кузнецовская 19
тел./ф. (812) 309-10-68, +7-921-642-84-32
www.vectorppu.ru, e-mail: vt9571632@mail.ru