



Линейка труб Электротех предназначена для создания трубных блоков и механической защиты электрических кабелей, изоляции их от влаги и других внешних воздействий. Трубы безгалогенные, не выделяют вредных веществ при горении, изготавливаются в соответствии с ГОСТ Р МЭК 61386.24-2014 под различные усилия протяжки. В состав материала наружного слоя возможно введение добавок для защиты от электромагнитного излучения. Область применения: защита электрических кабелей от механических воздействий и агрессивной окружающей среды при максимальных транспортных нагрузках. Метод прокладки трубопроводов: траншейная, бестраншейная (в том числе горизонтально направленное бурение).



до 1 кВ

Трубы Электротех изготовленные по ТУ 22.21.21-030-54432486-2018 согласно ГОСТ Р МЭК 61386.24-2014. Сопротивление к сжатию - 1250Н, средняя стойкость к удару (тип N - нормальная)

Наружный диаметр	Цена за 1 метр трубы, руб. (с учетом НДС 20%)					
	SDR 21	SDR 17	SDR 13,6	SDR 11	SDR 9	SDR 7,4
	8 атм	10 атм	12,5 атм	16 атм	20 атм	25 атм
32	---	48,75	57,75	70,00	82,00	97,25
40	61,75	73,75	89,25	107,75	128,00	151,50
50	93,25	113,50	137,75	167,50	198,50	236,25
63	144,75	180,75	219,50	265,25	315,75	371,25
75	207,50	255,25	310,75	368,75	444,75	528,00
90	298,00	366,25	444,75	535,50	641,75	758,00
110	447,25	545,75	659,25	793,25	955,00	1134,25
125	571,00	694,75	851,25	1030,75	1230,25	1460,25
140	715,00	874,00	1066,00	1283,25	1546,00	1836,75
160	937,25	1139,25	1389,50	1685,00	2013,50	2390,00
200	1712,75	1778,50	2162,50	2627,25	3158,00	3739,00
225	1841,75	2258,50	2753,75	3334,75	3999,00	4724,25
250	2253,50	2779,00	3385,25	4092,75	4901,00	5835,75
280	2854,75	3486,25	4244,25	5128,50	6164,25	7301,00
315	3587,25	4395,75	5381,00	6492,75	7781,00	9246,25
355	4547,25	5608,50	6821,00	8235,75	9903,25	11722,00
400	5785,25	7073,75	8640,00	10459,00	12555,75	14905,25

ТЕХСТРОЙ готов предоставить вам широкий ассортимент фитингов и сварочного оборудования.
Размер персональной СКИДКИ на всю продукцию можете уточнить у наших менеджеров по телефону
8 800 350 20 70

www.tehstroj.ru