



Двухслойные профилированные трубы ЭЛЕКТРОКОР для устройства кабельных каналов. ТУ 2248-010-59355492-2006

от 15.03.2011

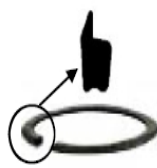
ЭЛЕКТРОКОР - это двухслойные профилированные трубы из высокомолекулярного полиэтилена, имеющие гладкий внутренний и гофрированный наружный слой, обладающие повышенной прочностью, и специально предназначенные для создания однородных, равномерных и упорядоченных по длине и сечениям кабельных каналов с возможностями механизированной протяжки (замены) силовых кабелей и электрических проводов; телекоммуникационных кабелей; сигнальных кабелей; кабелей управления; электрических кабелей связи; оптических кабелей связи.



Трубы ЭЛЕКТРОКОР

Диаметр Нар./внутр., мм	Цена руб., 1 п.м. с НДС
	SN 8
Отрезки 6, 12 м	
110/91	206,5
160/139	371,11
200/176	461,97
250/216	703,28

Диаметр Нар./внутр., мм	Цена руб., 1 п.м. с НДС
	SN 4
Бухты 50 м	
54/47*	37,76
65/57*	47,79
75/65*	93,22
110/91	145,14
160/139	219,48
* - труба гофрированная однослойная	



Муфты для труб ЭЛЕКТРОКОР	
для соединения труб (используются с 2-мя уплотнит. кольцами)	
Д, мм	Цена, руб.
110	57,82
160	93,22
200	132,16
250	224,20

Уплотнительные каучуковые кольца	
для уплотнения раструба или муфты, установл. в паз рифления трубы	
Д, мм	Цена, руб.
110	16,50
160	23,60
200	27,14
250	67,26

Легкие муфты для трубы в бухтах	
используются без уплотнительных колец	
Д, мм	Цена, руб.
110	69,62
160	129,80

Цветовая гамма наружного гофрированного слоя определяется по согласованию с заказчиком. Фасонные детали при необходимости можно подобрать в прайс-листе системы КОРСИС.