



Трубы гофрированные из ПВХ – это профессиональная кабеленесущая система для прокладки силовых и слаботочных линий скрытого типа внутри зданий и помещений различного назначения. Трубы гофрированные изготавливаются из самозатухающей ПВХ-композиции, исключающей возможное возгорание кабеля от короткого замыкания, а также предотвращающей распространение огня по гофрированной трубе. Труба защищает проложенный кабель от механических повреждений и является дополнительным изолятором.



Негорючесть




Длина бухты
на выбор



Степень
защиты IP55



Цвет: серый

Изображение	Наименование	Внешний диаметр D, мм	Внутренний диаметр d, мм	Длина бухты	Протяжка	Артикул
	Гофра 25 (в пачке 50м) ESS	25±0,4	18,3±0,4	50	Да	2640
	Гофра 32 (в пачке 50м) ESS	32±0,4	24,3±0,4	50	Да	2687
	Гофра 16 (в пачке 100м) ESS	25±0,4	10,7±0,3	100	Да	2393
	Гофра 20 (в пачке 100м) ESS	25±0,4	14,1±0,3	100	Да	2394

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения
Материал	Композит из самозатухающего ПВХ
Цвет	Серый
Температура монтажа, °C	От -5 до + 60
Температура эксплуатации, °C	От -40 до + 45
Прочность на сжатие	Свыше 125 Н/ 5 см

Габаритные и установочные размеры

