

Технические характеристики гофрированных труб



Материал	Самозатухающая композиция из поливинилхлорида (ПВХ)	Полиэтилен (ПНД) безгалогенный (HF), стойкий к ультрафиолету (УФ)	Полиэтилен (ПНД)	Полипропилен (ПП) с антипиреном	Полиамид (ПА) стойкий к ультрафиолету (УФ)	Полиамид (ПА) стойкий к ультрафиолету (УФ) с антипиреном
Диаметр	16–63 мм	16–63 мм		16–32 мм		16–63 мм
Температура монтажа	от -5 °С до +60 °С	от -40 °С до +90 °С		от -25 °С до +60 °С		от -40 °С до +120 °С
Температура эксплуатации	от -40 °С до +60 °С	от -55 °С до +90 °С		от -40 °С до +115 °С		от -60 °С до +157 °С
Огнестойкость	Время горения не более 10 с	Горит		Время затухания менее 30 с	Горит	Время горения не более 10 с
Наличие галогенов						
Стойкость к ультрафиолету						
Сопротивление сжатию (Н)						
Климатическое исполнение						
Цвет	RAL 7035 (серый) RAL 9005 (чёрный) RAL 1001 (бежевый) RAL 8001 (коричневый)	RAL 9005 (чёрный) RAL 7035 (серый)	RAL 2004 (оранжевый)	RAL 5005 (синий)		RAL 9005 (чёрный)



Промрукав

Русский производитель электрики

Применение гофрированных труб

Многоканальный телефон:
+7 (495) 969-27-20

www.promrukav.ru



Промрукав

Русский производитель электрики

www.promrukav.ru

Применение гофрированных труб

Гофрированные трубы из ПП (полипропилена) безгалогенные термостойкие до **+115 °C**
Ø20, арт. PR02.0052



Гофрированные трубы из ПВХ (поливинилхлорида) негорючие для внутренних работ
Ø20, арт. PR.012031



Гофрированные трубы из ПНД (полиэтилена) стойкие к ультрафиолету морозостойкие до **-55 °C**
Ø20, арт. 161557



Гофрированные трубы тяжелого типа из ПНД (полиэтилена) для заливки бетоном
Ø20, PR02.0033



Муфта вводная герметичная ВМУ-ГТ-25 (M25)
Ø25, PR08.3278



Гофрированные трубы из ПА (полиамида) стойкие к ультрафиолету ударопрочные
Ø25, PR02.0069



Уплотнитель кабельных проходов термоусаживаемый (УКПт) УКПт-75/22 Промрукав, PR08.4317

Двустенные гофрированные трубы из ПНД (полиэтилена)
Сопротивление сжатию не менее 450 Н
Ø50, PR15.0021



Пластиковый кабельный колодец КС-1
PR08.3719

Адаптер герметичного ввода
Ø50, PR08.3725

Подробные технические характеристики гофрированных труб смотрите в каталоге и на сайте www.promrukav.ru