



Труба гофрированная ПА стойкая к ультрафиолету (УФ) не распространяющая горение с/з д20 (PR02.0102)(100м)

PR02.0102

Описание

Гофрированные трубы из полиамида - отличное средство защиты изолированных проводов и кабелей от механических повреждений и агрессивного воздействия окружающей среды при прокладке сложных кабельных систем и трасс. Применяются для скрытой и открытой прокладки в несущих и ограждающих конструкциях из негорючих материалов жилых, административных и производственных зданий и сооружений. Также применяются в промышленном станкостроении и роботостроении. Труба соответствует требованиям пожарной безопасности. Исполнение - не распространяющая горение, стойкая к ультрафиолету (УФ). Цветовое исполнение - RAL 9005 (черный).

Общие

Вид товара	Труба гофрированная пластиковая
Высота, м	0.26
Гарантийный срок	24 месяца
Маслостойкая	Нет
Материал	Полиамид 6
Номинальный диаметр ,мм	20
Продольные прорези	Нет
С протяжкой (зондом)	Да
Статический радиус изгиба ,мм	60
Степень защиты IP	IP66
Температура эксплуатации ,град.С	-60...157
Устойчивость к УФ-излучению	Да
Ширина, м	0.5
Внешний диаметр ,мм	20
Внутренний диаметр ,мм	14.1



ООО «НАГ»
+7 (343) 379-98-38
sales@nag.ru

Не содержит (без) галогенов

Да

Цвет

Черный