



Труба гладкая ПВХ жесткая тяжелая d20мм атмосфер. сер. (дл.3м) DKC 63520UF

63520UF

Описание

Атмосферостойкие жесткие гладкие ПВХ-трубы (серия 6 UF) изготовлены из ударопрочного, атмосферно- и морозостойкого пластика. Климатическое исполнение У1. Назначение: уличная прокладка электрических, компьютерных, телевизионных сетей, выполненных изолированными проводами. Диаметр трубы – 20 мм. Материал – ПВХ, не распространяющий горение и устойчивый к старению. Цвет: серый, RAL 7035. Тяжелая серия. Монтаж и эксплуатация могут производиться при температуре от – 40°С до + 60 °С Длина – 3 метра

Общие

Вид товара	Пластиковая труба для электропроводки
Высота,м	0.02
Гибкость	Жесткий (-ая)
Для полых стен	Да
Для прокладки в грунте	Нет
Класс прочности на сжатие	Тяжелая (класс 4)
Не содержит (без) галогенов	Нет
Огнеупорное исполнение	Нет
Подходит для установки в бетон	Да
Рабочая температура ,град.С	-40...-40
С муфтой	Нет
Температура эксплуатации ,град.С	-40...60
Ударопрочность	Тяжелая (класс 4)
Ширина,м	0.02
Внешний диаметр ,мм	20
Внутренний диаметр ,мм	17.4



nag
Следуй за экспертом

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

Скрытый монтаж	Да
Цвет	Серый
Гарантийный срок	2 года
Для наружной установки	Да
Серия	Express
Материал	Поливинилхлорид (PVC)