

# Труба Pe-Xa/EVOH Usystems Radi Pipe 63x5.8 мм PN6 бухта 6 метров

Код товара: 813457



Цена: 0,00 руб.

Производитель:	Usystems
Артикул:	1136622
Области применения:	Радиаторное отопление, охлаждение, водоснабжение
Тип продукта:	Трубы
Рабочее давление:	6 бар
Температура рабочей среды:	от -10°C до +95°C
Диаметр и толщина, мм:	63x5.8
Гарантия:	20 лет
Страна производства:	Россия

Труба Pe-Xa/EVOH Usystems Radi Pipe 63x5.8 мм PN6 бухта 6 метров

Труба изготавливается из сшитого полиэтилена PE-Xa в соответствии с EN ISO 15875 и ГОСТ 32415-2013, серия S3,2. Имеет антидиффузионный слой от проникновения кислорода EVOH (сополимер этилена и винилового спирта) для предотвращения коррозии элементов системы и соответствуют требованиям DIN 4726 по кислородопроницаемости.

Совместима с фитингами системы быстрого монтажа под расширительный инструмент и зажимными адаптерами.

- Область применения : для систем напольного и радиаторного отопления, охлаждения, водоснабжения.
- Срок службы 50 лет при температурных режимах, указанных в ГОСТ 32415-2013, таблица 5, классы 1, 2, 4, 5 и XV. Максимальная рабочая температура: 90°C (по ГОСТ 32415-2013). Аварийная температура: 100°C (по ГОСТ 32415-2013). Рабочее давление: 10 бар. Поставляется в бухтах 16-32 мм и отрезках 40-110 мм.