

Труба Pe-Xa/EVOH Usystems Radi Pipe 16x2.2 мм PN10 бухта 100 метров синяя изоляция

Код товара: 695323



Цена: 177,35 руб.

Производитель:	Usystems
Артикул:	1136681
Области применения:	Для систем отопления, охлаждения, водоснабжения
Тип продукта:	Трубы в теплоизоляции
Рабочее давление:	10 бар
Температура рабочей среды:	до +90°C
Диаметр и толщина, мм:	16x2.2
Гарантия:	20 лет
Страна производства:	Россия

Труба Pe-Xa/EVOH Usystems Radi Pipe 16x2.2 мм PN10 бухта 100 метров синяя изоляция

Труба изготавливается по ТУ 22.21.29-001-75218277-23. Теплоизоляция из вспененного полиэтилена с защитной оболочкой. Внутренняя труба 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.

- Толщина теплоизоляции 6мм
- 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

бухта 16-32 мм и отрезках 40-110 мм.