

Муфта переходная РОСТерм 16x20 латунь

Код товара: 597444



Цена: 166,00 руб.

Производитель :	Ростерм
Артикул :	1620COUPBRR
Тип продукта :	Муфты переходные
Рабочее давление :	10 бар
Температура рабочей среды :	от -10°C до +95°C
Диаметр :	16x20 мм
Срок службы :	30 лет
Страна производства :	Россия

Муфта переходная РОСТерм 16x20 из высококачественной латуни CW617N, используется для соединения труб из сшитого полиэтилена диаметром 16 и 20 мм в системах отопления или водоснабжения. Вместе с напрессовочной гильзой она обеспечивает надежное и герметичное соединение, предотвращая возможные утечки и продлевая срок службы всей системы.

Преимущества:

- Универсальность, предназначены для использования в системах холодного (в т.ч. питьевого) и горячего водоснабжения, радиаторного и напольного отопления.
- Обладают высокой прочностью, что позволяет им выдерживать высокие давления и нагрузки.
- Фитинги неразъёмные, подходят для скрытого монтажа, в том числе для заливки в стяжку.
- Простота и скорость монтажа. Монтаж фитингов производится стандартным инструментом для аксиальных систем.
- Отсутствие резиновых уплотнительных колец, уплотнителем выступает материал самой трубы. Герметичность соединения достигается прижатием стенки трубы к штуцеру фитинга подвижной гильзой.
- Не подвержены коррозии и минеральным отложениям, устойчивы к зарастанию.
- Срок службы данных изделий до 50 лет.