

Муфта латунная резьбовая Elsen переходная 3/4"x1" с ВР резьбой

Код товара: 970994



Цена: 470,48 руб.

| | |
|------------------------|--------------|
| Артикул товара: | EBF17.3410 |
| Бренд товара: | Elsen |
| Тип продукта: | Муфты |
| Материал: | Латунь CW617 |
| Диаметры резьбы: | 3/4"x1" |
| Мак температура, С: | 120 |
| Рабочее давление, Бар: | 10 |
| Страна производитель: | Италия |
| Тип: | Резьбовой |
| Гарантия: | 5 лет |

Муфта латунная резьбовая Elsen переходная 3/4"x1" с ВР резьбой

Муфта латунная Elsen используется в бытовых комплексах отопления, водоснабжения, канализации, в системах промышленных трубопроводов для соединения прямых отрезков труб и формирования разводки нужной протяжённости. Она представляет собой полый цилиндр, с обоих концов которого имеется внутренняя резьба разного диаметра. Благодаря её наличию данный фитинг можно подсоединить к любому типу трубопровода: стальному, медному, металлопластиковому, полиэтиленовому или полипропиленовому.

Монтаж муфты Elsen производится при помощи гаечного ключа, для уплотнения места соединения используется пакля, сантехнический лён или ФУМ-лента. Полученную конструкцию можно в любой момент разобрать, а фитинг использовать повторно, что позволяет существенно экономить на покупке строительных материалов.

Технические характеристики:

- Рабочее давление 25 бар

- Усиленная конструкция корпуса
- Устойчивость к механическим нагрузкам, перепадам температуры
- Гладкая поверхность, препятствующая образованию налёта на стенках фитинга
- Неподверженность коррозии

В качестве материала для изготовления данного элемента служит латунный сплав марки CW617, который не только отличается высокими техническими параметрами, но и имеет отличные гигиенические свойства, поэтому допущен к контакту с питьевой водой.

Изготовление муфт латунных Elsen налажено на современных производственных мощностях заводов Италии. Там же она проходит испытания на прочность и надёжность, что подтверждено соответствующими сертификатами качества и производственной гарантией.