

Фильтр механической очистки Valtec 20 мм (арт.ВТр.787.0.020)

Код товара: 871106



Цена: 220,00 руб.

| | |
|-----------------------|---------------|
| Артикул товара: | ВТр.787.0.020 |
| Бренд товара: | Valtec |
| Гарантия: | 20 лет |
| Диаметр, мм: | Dy 20 |
| Мак температура: | 95 C° |
| Рабочее давление: | 20 Бар |
| Страна производитель: | Италия |
| Тип продукта: | Грязевики |

Фильтр механической очистки Valtec 20 мм (арт.ВТр.787.0.020)

Фильтр с корпусом из полипропилена и сетчатым элементом из нержавеющей стали марки AISI 304, предназначенный для очистки транспортируемой жидкости от нерастворимых примесей размером от 300 мкм. Используется в составе систем из полипропиленовых труб с рабочей температурой до 90 °С и при номинальном давлении (PN) 25 бар. Пробка и закладная деталь фильтра выполнены из латуни марки CW617N, никелированы, уплотнительная прокладка – из синтетического каучука EPDM. Монтаж фильтра производится методом раструбной сварки. Присоединения – внутреннее/наружное.

Полипропиленовые фитинги VALTEC предназначены для монтажа трубопроводов водоснабжения, отопления, транспортировки иных неагрессивных к примененным материалам сред. Производство изделий осуществляется современными термопластавтоматами из полипропилена PP-R 100. Коническая форма раструбов полипропиленовых фитингов исключает образование наплывов, сужение каналов при сварке соединений.

Для соединения полипропиленовых трубопроводов с резьбовыми элементами системы выпускаются комбинированные фитинги с латунными никелированными закладными деталями. Запатентованная конструкция закладных элементов комбинированных фитингов обеспечивает надёжную защиту от проникновения рабочей среды между корпусом и закладным элементом. Между корпусом и металлическим элементом предусмотрено компенсационное EPDM-кольцо. Продукция рассчитана на

максимальную рабочую температуру 95 °С, номинальное давление – 25 бар.