

Кран шаровой Valtec 20x1/2" со сгоном угловой (арт.ВТр.718.0.02004)

Код товара: 654766



Цена: 559,00 руб.

Артикул товара:	ВТр.718.0.02004
Бренд товара:	Valtec
Гарантия:	20 лет
Диаметр, мм:	Dу 20x1/2"
Мах температура:	95 С°
Рабочее давление:	20 Бар
Страна производитель:	Италия
Тип продукта:	Краны шаровые

Кран шаровой Valtec 20x1/2" со сгоном угловой (арт.ВТр.718.0.02004)

Шаровой кран с полипропиленовым корпусом, угловой. Применяется для подключения к разводке из полипропиленовых труб. Позволяет перекрывать поток теплоносителя через отопительный прибор. Подключение крана производится с помощью латунного никелированного полусгона, закрепленного на закладной детали накладной гайкой. Соединение с трубой – раструбной сваркой. Шаровой затвор и шток крана выполнены из латуни, затвор хромирован. Кран неремонтопригоден. Нароботка на отказ – 3 тыс. циклов. Расчетный срок службы – 15 лет. Рабочая температура теплоносителя – до 90 °С, рабочее давление – до 10 бар. Кроме отопления, полипропиленовый шаровой кран можно использовать в водоснабжении, включая питьевое, и технологических установках.

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.