

Тройник Valtec VT.INOX-PRESS 28x28x28 мм из нержавеющей стали (арт.VTi.931.I.282828)

Код товара: 229517



Цена: 707,00 руб.

Артикул товара:	VTi.931.I.282828
Бренд товара:	Valtec
Гарантия:	7 лет
Диаметры, мм:	28x28x28
Мак температура:	120 С
Рабочее давление, бар:	16
Страна производитель:	Италия

Тройник пресс Valtec 28x28x28 мм из нержавеющей стали (арт. VTi.931.I.282828) обеспечивает соединение трёх тонкостенных стальных труб систем водоснабжения, отопления, иных инженерных и технологических установок с рабочей температурой до +120°C и давлением до 16 бар.

Пресс-тройник Валтек изготовлен из стали AISI 304. Материал уплотнительных колец – эластомер EPDM Sh70.

Благодаря бесштуцерной конструкции соединитель обладает малым коэффициентом местного сопротивления – сужение канала практически отсутствует. Фитинг рассчитан на обжатие с помощью пресс-инструмента V-профиля.

Материалом фитинга служит сталь марки AISI 304, устойчивая к коррозии, химическому и термическому воздействию. Важно учитывать при этом, что область рекомендуемого применения фитингов VT.INOX-PRESS исключает трубопроводы жидких углеводородов и хлороводородных растворов.

При замене входящего в комплект кольца из EPDM на уплотнительное кольцо из FPM («витона») максимально допустимая температура рабочей среды повышается до +140°C. В системах с

твердотопливным котлом рекомендуем применять уплотнители из FPM, так как температура теплоносителя в таких системах может превысить +110°C.

Вес фитинга Valtec VTi.931.l.282828 составляет 154 г.

Область применения

Пресс-фитинги из нержавеющей стали Valtec VT.INOX-PRESS применяются в системах питьевого и хозяйственно-питьевого назначения, горячего водоснабжения, отопления, а также в качестве технологических трубопроводов, транспортирующих жидкости и газы, не агрессивные к материалам трубы и фитингов.