

Угольник Valtec раструб-труба VT.INOX-PRESS 28A x 28мм 90° из нержавеющей стали (арт.VTi.950.I.002828)

Код товара: 950865



Цена: 570,00 руб.

Артикул товара:	VTi.950.I.002828
Бренд товара:	Valtec
Гарантия:	7 лет
Диаметр, мм:	Dу 28x28
Мак температура:	120 С
Рабочее давление, бар:	16
Страна производитель:	Италия

Пресс-угольник Valtec 28a x 28 мм раструб-труба 90° из нержавеющей стали (арт. VTi.950.I.002828) обеспечивает соединение тонкостенных стальных труб систем водоснабжения, отопления, иных инженерных и технологических установок с рабочей температурой до +120°С и давлением до 16 бар.

Однораструбный пресс-угольник из нержавеющей стали Valtec VTi.1200.I изготовлен из стали AISI 304. Материал уплотнительного кольца – эластомер EPDM Sh70. Фитинг VTi.1200.I – угольник для соединения труб под углом 90°.

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.950.I.002828 составляет 137 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.