

Угольник Valtec раструб-раструб VT.INOX-PRESS 28 мм 45° из нержавеющей стали (арт.VTi.959.I.002828)

Код товара: 986643



Цена: 522,00 руб.

Артикул товара:	VTi.959.I.002828
Бренд товара:	Valtec
Гарантия:	7 лет
Диаметр, мм:	Dу 28
Мак температура:	120 С
Рабочее давление, бар:	16
Страна производитель:	Италия

Угольник пресс Valtec 28 мм раструб-раструб 45° из нержавеющей стали (арт. VTi.959.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.

Двухраструбный пресс-угольник 45° из нержавеющей стали Valtec VTi.1209.I 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.959.I.002828 составляет 108 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.