

Соединитель Valtec с накидной гайкой VT.INOX-PRESS 12x1/2" из нержавеющей стали (арт.VTi.908.I.001204)

Код товара: 996321



Цена: 169,00 руб.

Артикул товара:	VTi.908.I.001204
Бренд товара:	Valtec
Гарантия:	7 лет
Диаметр резьбы:	1/2
Диаметр, мм:	Dy 12
Мак температура:	120 C
Рабочее давление, бар:	16
Страна производитель:	Италия

Соединитель с накидной гайкой Valtec 12x1/2" из нержавеющей стали (арт. VTi.908.I.001204) обеспечивает соединение тонкостенной стальной трубы номенклатуры VT.INOX-PRESS с элементом системы, имеющим наружную резьбу. Область применения – трубопроводы водоснабжения, отопления, иные инженерные и технологические установки с рабочей температурой до +120°C и давлением до 16 бар.

Пресс-соединитель с накидной гайкой VTi.908.I изготовлен из стали AISI 304. Материал уплотнения – эластомер EPDM Sh70. Пресс-соединение – бесштуцерное. Обжатие производится с помощью пресс-инструмента V-профиля. Накидная гайка комплектуется прокладкой.

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.908.I.001204 составляет 44 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.