## Тройник Valtec внутренняя резьба VT.INOX-PRESS 18х3/4" из нержавейки (арт.VTi.932.I.180518)

Код товара: 836091



## Цена: 984,00 руб.

Артикул товара: VTi.932.I.180518

Бренд товара:ValtecГарантия:7 летДиаметр резьбы:3/4Диаметр, мм:Dy 18Мах температура:120 CРабочее давление, бар:16Страна производитель:Италия

Тройник пресс Valtec 18х3/4" ВР с внутренней резьбой из нержавеющей стали (арт. VTi.932.I.180518) предназначен для соединения тонкостенных стальных труб с резьбовым элементом системы водоснабжения, отопления, других инженерных и технологических установок. Фитинг рассчитан на эксплуатацию при максимальной рабочей температуре +120°C. Номинальное давление – 16 бар.

Двухраструбный тройник с внутренней резьбой VTi.932.l изготовлен из стали AlSI 304. Материал уплотнительных колец – эластомер EPDM Sh70.

Достоинством бесштуцерных соединителей является малый коэффициент 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.932.I.180518 составляет 105 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.