

Муфта переходная Viega Sanpress Inox 22x1/2" ВР из нержавеющей стали (арт. 436612) серия 2312

Код товара: 707612



Цена: 1 302,00 руб.

Артикул товара:	436612
Бренд товара:	Viega
Гарантия:	5 лет
Диаметр, мм:	Dу 22x1/2
Мак температура:	120 С
Рабочее давление, бар:	16
Страна производитель:	Германия

Пресс-муфта из нержавеющей стали с внутренней резьбой Viega Sanpress Inox 22x1/2" ВР с SC-Contur (серия 2312) арт. 436612 предназначена для прямого соединения труб из нержавеющей стали с резьбовыми элементами системы. С одной стороны фитинг снабжён внутренней резьбой размером 1/2", с другой - раструбом под опрессовку диаметром 22 мм. В комплект входит кольцевое уплотнение O-Ring из EPDM и внешний многогранник для фиксации гаечным ключом.

Соединение происходит методом холодной опрессовки с помощью универсального пресс-инструмента с использованием пресс-насадок соответствующего размера типа V по каталогу REMS. Пресс-фитинг Viega снабжён контуром безопасности SC-Contur, представляющем собой микропаз на фитинге, обозначенный зелёной меткой. Он позволяет во время испытания давлением визуально определить неопрессованные соединения.

Пресс-фитинги из нержавеющей стали от немецкого производителя VIEGA могут использоваться в системах питьевого и хозяйственного водоснабжения, отопления, отведения дождевых вод, пожаротушения и системах сжатого воздуха с температурой до +110°C и давлением до 16 бар.

Сфера применения

- Системы питьевого водоснабжения
- Отопительные системы / подключение радиаторов
- Отведение дождевых вод
- Системы сжатого воздуха
- Сельское хозяйство
- Промышленность
- Судостроение
- Системы пожаротушения