

# Переходник Valtec на евроконус 3/4"x3/4" мм арт.VTr.592.NE.050E

Код товара: 466222



Цена: 222,00 руб.

Артикул товара:	VTr.592.NE.050E
Бренд товара:	Valtec
Гарантия:	10 лет
Диаметры резьбы:	3/4"x3/4" мм
Max температура:	75 С
Рабочее давление:	10 бар
Страна производитель:	Италия
Материал:	Латунь никелированная
Тип продукта:	Переходники

Переходник Valtec на евроконус 3/4"x3/4" мм арт.VTr.592.NE.050E

В настоящее время разборное соединение стандарта «евроконус» широко используется во внутридомовых системах водопровода и отопления для подключения к трубопроводной арматуре металлопластиковых, полимерных, тонкостенных медных и стальных труб.

Основными элементами фитингов стандарта «евроконус» являются латунная накидная гайка и обжимное разрезное кольцо («сухарь»), а также латунный штуцер с уплотнительным эластичным кольцом (для пластиковых, металлопластиковых труб) или обжимная уплотнительная манжета из эластомера (для металлических труб). Ответный патрубок имеет наружную дюймовую резьбу и конусное гнездо, в которое входит штуцер или манжета соединителя.

Соединение «евроконус» удобно тем, что при его демонтаже достаточно вывести соединитель из гнезда, не снимая трубу со штуцера и не стягивая с нее обжимное кольцо. Соединение может быть многократно разобрано и смонтировано без замены трубы (она не повреждается).

Переходник VTr.592.NE – прямой резьбовой фитинг, обеспечивающий переход с обычной дюймовой внутренней резьбы на «евроконус» (наружная резьба). Применение соединителя расширяет область

применения этого удобного стандарта.

Материал изделия – латунь марки CW617N с никелевым гальванопокрытием. Ниппель имеет шестигранный фланец для монтажа рожковым или разводным ключом.

- Применяется для создания резьбовых соединений на трубопроводах из стальных, медных, латунных, пластиковых и металлопластиковых труб. Угольник изготовлен из латуни марки CW617N методом горячего штампованием с последующим нанесением никелевого гальванопокрытия.

Преимущества:

- коррозионная стойкость;
- эксплуатационная надёжность и долговечность;
- доступная цена.