

Гильза подвижная Valtec 20x2.8 мм (арт.VTm.400.BG.002028)

Код товара: 713934



Цена: 107,00 руб.

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Артикул товара: | VTm.400.BG.002028 |
| Бренд товара: | Valtec |
| Тип продукта: | Гильзы |
| Гарантия: | 10 лет |
| Диаметр, мм: | Dу 20x2.8 мм |
| Мак температура: | 95 С |
| Рабочее давление: | 10 бар |
| Страна производитель: | Италия |

Гильза подвижная Valtec 20x2.8 мм (арт.VTm.400.BG.002028)

(VTm.400.BG) Подвижные фитинги (аксиальные фитинги) серии VTm.400 предназначены для монтажа труб из сшитого полиэтилена (PEX) и полиэтилена повышенной термостойкости (PE-RT), имеющими следующие геометрические параметры (наружный диаметр/толщина стенки): 16,0 x 2,2, 20,0 x 2,8, 25,0 x 3,5, 32,0 x 4,4 мм.

В результате монтажа аксиального фитинга VALTEC получается не требующее обслуживания неразборное соединение, допускающее как открытую, так и скрытую прокладку трубопровода, в том числе с замоноличиванием фитинга в строительную конструкцию (при отсутствии перехода на резьбу). Герметичность соединения обеспечивается за счет вдавливания материала трубы в проточки штуцера корпуса фитинга, происходящее при продвижении гильзы на штуцер корпуса фитинга.

Аксиальные фитинги VALTEC не заужают присоединяемых трубопроводов – за счет расширения трубных концов перед выполнением соединения.

Корпусы фитингов изготовлены из горячештампованной латуни марки CW617N, подвижная гильза VTm.400 – из латуни CW614N.

Фитинги рассчитаны на использование в системах с номинальным давлением до 16 бар и максимальной рабочей температурой не выше 95 °С.

Деталь VTm.400.BG – латунная подвижная гильза для монтажа соединения в комплекте с аксиальным фитингом.

Гильзы подвижных фитингов VALTEC отличаются от фитингов цветом, так как они изготавливаются из латуни CW614N с последующим обжигом, для достижения необходимого уровня пластичности. Также гильзы дополнительно обрабатываются и снаружи – для получения наибольшей точности толщины стенки.

Произведено в Италии.