

Хомут соединительный

Крепёж «Зуббер»



Хомут соединительный Зуббер предназначен для соединения SML систем (SML -безраструбные чугунные трубы, соответствующие стандарту EN877) и диаметрами-40, 50, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300

Технические характеристики:

Хомут соединительный Зуббер изготовлен из нержавеющей стали AISI 304, материал кольца -резина ЭПДМ.

Особенности

Сопротивление растягивающему усилию в осевом направлении (до 1,0 бар, Ду от 40 до 200).

Сопротивление растягивающему усилию в осевом направлении (до 0,5 бар, Ду от 250 до 300).

Затяжка требуемым моментом без необходимости применения специальных инструментов.

Соблюдение требований пожарной безопасности.

ООО «ТИ-СИСТЕМС» ИНЖИНИРИНГ И ПОСТАВКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Интернет: www.tisys.ru www.tisys.kz www.tisys.by www.tesec.ru www.ти-системс.рф

Телефоны: +7 (495) 7774788, 7489626, (925) 5007155, 54, 65

Эл. почта: info@tisys.ru info@tisys.kz info@tisys.by

Максимальные размеры после сборки

Номинальный внутренний диаметр	≈ D	≈H	≈L	Давление	Болт	Момент затяжки
DN	мм	мм	мм	бар		Н/М
40	53	64	48	1,0	M:8	До схождения ушей
50	70	80	48	1,0	M:8	До схождения ушей
70	90	100	48	1,0	M:8	До схождения ушей
80	95	105	48	1,0	M:8	До схождения ушей
100	125	135	48	1,0	M:8	До схождения ушей
125	147	162	48	1,0	M:8	До схождения ушей
150	172	187	48	1,0	M:8	До схождения ушей
200	227	244	48	0,5	M:10	До схождения ушей
250	293	306	48	0,5	M:10	До схождения ушей
300	345	360	48	0,5	M:10	До схождения ушей