

# 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.

## 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