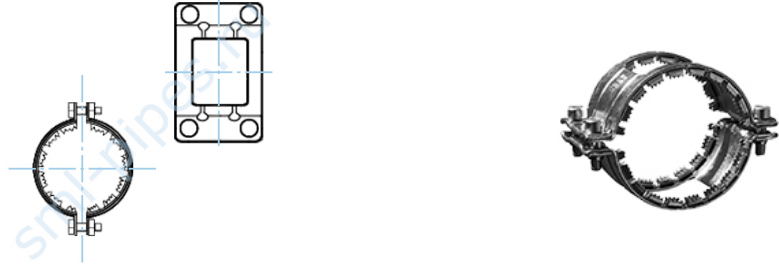




KOMBI KRALLE



DN	Давление, бар	Затяжка, Н*м	Болт	Вес, кг	Артикул
40	10	12-15	M8	0,410	862518
50	10	18-20	M8	0,610	862519
70	10	18-20	M8	0,720	862520
80	10	18-20	M8	0,750	862521
100	10	28-30	M10	1,110	862522
125	5	28-30	M10	1,370	862523
150	5	33-35	M10	1,530	862524
200	3	40-50	M10	2,400	862525
250	1	50-55	M12	3,800	862562
300	1	50-55	M12	4,600	862563

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Номинальный Ø	Внешний Ø		Толщина стенки	
	DN	DE	Допустимое отклонение	е
40	48	+2 -1	3,00	-0,5
50	58		3,50	-0,5
70	78		3,50	-0,5
75/80	83		3,50	-0,5
100	110		3,50	-0,5
125	135	+2 -2	4,00	-0,5
150	160		4,00	-0,5
200	210	+2,5 -2,5	5,00	-1,0
250	274		5,50	-1,0
300	326		6,00	-1,0

МАТЕРИАЛЫ:

1.4510/11	Стабилизированная ферритная хромистая сталь (DIN EN 10088)
1.4301	Аустенитная хромо-никелевая сталь (DIN EN 10088)
1.4310	Аустенитная хромо-никелевая сталь (DIN EN 10088) повышенной прочности
1.4571	Аустенитная хромо-никеле-молибденовая сталь (DIN EN 10088)
1.4520	Нержавеющая сталь
1.4016	Коррозионно-стойкая жаропрочная сталь
A2	Аустенитная хромо-никелевая сталь (DIN EN ISO 3506)
A4	Аустенитная хромо-никеле-молибденовая сталь (DIN EN ISO 3506)
DD11	Низкоуглеродистая сталь, полученная непрерывной горячей прокаткой (EN 10111)
EPDM	Этилен-пропилен монодиен (Температура: от -30°C до +100°C)
NBR	Бутадиен-нитрильный каучук (Температура: от -20°C до +80°C)

+7 (495) 545-21-75

<http://sml-pipes.ru>

info@sml-pipes.ru

Kombi Kralle

Предназначен для фиксации соединения чугунных труб и фитингов SML, которые находят под давлением.

Характеристики

Тип: усиливающий хомут
Кольцо: сталь защищенная
Зажимной элемент: сталь защищенная
Совместимость: любой производитель SML

Kombi Kralle 1 стр.
ДОП. ИНФОРМАЦИЯ 1 стр.

