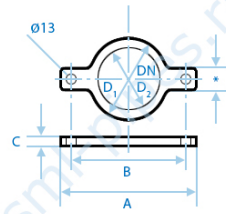




ОПОРНОЕ КОЛЬЦО



DN	D ₂ , мм	D ₁ , мм	A, мм	B, мм	C, мм	*, мм	Вес, кг	Артикул
50	61	93	193	148	25	33	0,8	862110
70	81,5	114	214	166	26	33	1,0	862111
80	86,5	120	214	175	31	32	1,0	862112
100	115	147	250	202	28	33	1,3	862113
125	138	171	275	225,5	28	33	1,5	862114
150	163	199	301	253,5	30	33	2,0	862115
200	215	250	360	310,5	30	36	3,0	862116
250	280	344	442	392	34	40	6,5	862117
300	332	393	495	445	39	40	6,5	862118

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

+7 (495) 545-21-75

<http://sml-pipes.ru>

info@sml-pipes.ru

Опорные кольца

Элементы системы чугунной безраструбной канализации SML, которые используются вместе с опорной чугунной трубой для стояков при создании точек опоры трубопровода в вертикальных плоскостях протяженностью более 12 метров.

Характеристики

Материал: серый чугун
 Покрытие: эпоксидная смола от 60 до 100 мкм
 Пожаробезопасность: А1
 Тип: безраструбные (SML) фитинги
 Совместимость: любой производитель

ОПОРНОЕ КОЛЬЦО 1 стр.
 ДОП. ИНФОРМАЦИЯ 1 стр.

