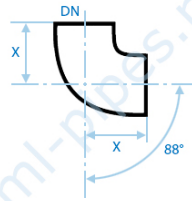


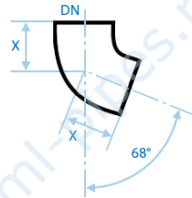


ОТВОД 88°



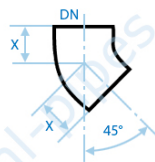
DN	X, мм	Вес, кг	Артикул
40	70	0,5	861101
50	75	0,7	861102
70	90	1,1	861103
80	95	1,4	861104
100	110	2,1	861105
125	125	3,2	861106
150	145	4,9	861107
200	180	8,8	861108
250	225	13,8	861149
300	260	28,0	861150

ОТВОД 68°



DN	X, мм	Вес, кг	Артикул
50	65	0,7	861141
70	75	1,1	861142
80	80	1,2	861143
100	90	1,9	861144
125	105	2,9	861145
150	120	4,9	861146
200	145	7,7	861147

ОТВОД 45°



DN	X, мм	Вес, кг	Артикул
40	50	0,4	861112
50	50	0,5	861113
70	60	0,9	861114
80	60	1,0	861115
100	70	1,2	861116
125	80	2,3	861117
150	90	3,5	861118
200	110	6,5	861119
250	130	10,3	861120
300	155	17,3	861121

+7 (495) 545-21-75

<http://sml-pipes.ru>

info@sml-pipes.ru

Отводы

Элементы системы чугунной безраструбной канализации SML, предназначены для изменения направления чугунной трубопроводной сети и для создания ответвлений.

Характеристики

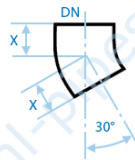
Материал: серый чугун
 Покрытие: эпоксидная смола от 60 до 100 мкм
 Пожаробезопасность: А1
 Тип: базраструбные (SML) фитинги
 Совместимость: любой производитель

ОТВОД 88°	1 стр.
ОТВОД 68°	1 стр.
ОТВОД 45°	1 стр.
ОТВОД 30°	2 стр.
ОТВОД 15°	2 стр.
ОТВОД 135°	2 стр.
ОТВОД 88° С РУКАВОМ 250ММ	3 стр.
ОТВОД 45° С РУКАВОМ 250ММ	3 стр.
ДОП. ИНФОРМАЦИЯ	3 стр.



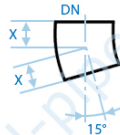


ОТВОД 30°



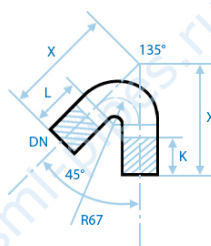
DN	X, мм	Вес, кг	Артикул
50	45	0,5	861132
70	50	0,7	861133
80	60	0,8	861134
100	60	1,3	861135
125	70	2,0	861136
150	80	3,0	861137
200	95	5,4	861138
250	110	9,7	861139
300	130	15,5	861140

ОТВОД 15°



DN	X, мм	Вес, кг	Артикул
50	40	0,4	861125
70	45	0,6	861126
80	50	0,7	861127
100	50	1,0	861128
125	60	1,7	861129
150	65	2,5	861130
200	80	4,6	861131

ОТВОД 135°



DN	X, мм	K, мм	L, мм	Вес, кг	Артикул
100	312	100	150	5,0	861148

+7 (495) 545-21-75

<http://sml-pipes.ru>

info@sml-pipes.ru

Отводы

Элементы системы чугунной безраструбной канализации SML, предназначены для изменения направления чугунной трубопроводной сети и для создания ответвлений.

Характеристики

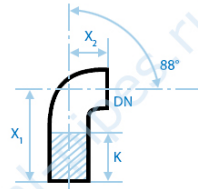
Материал: серый чугун
 Покрытие: эпоксидная смола от 60 до 100 мкм
 Пожаробезопасность: А1
 Тип: базраструбные (SML) фитинги
 Совместимость: любой производитель

ОТВОД 88°	1 стр.
ОТВОД 68°	1 стр.
ОТВОД 45°	1 стр.
ОТВОД 30°	2 стр.
ОТВОД 15°	2 стр.
ОТВОД 135°	2 стр.
ОТВОД 88° С РУКАВОМ 250ММ	3 стр.
ОТВОД 45° С РУКАВОМ 250ММ	3 стр.
ДОП. ИНФОРМАЦИЯ	3 стр.





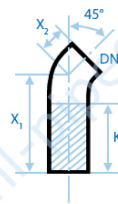
ОТВОД 88° С РУКАВОМ 250 ММ



DN	X ₁ , мм	X ₂ , мм	K, мм	Вес, кг	Артикул
70	250	90	160	2,8	861109
80	250	95	155	2,6	861110
100	250	110	140	4,6	861111

K – максимальная длина отреза

ОТВОД 45° С РУКАВОМ 250 ММ



DN	X ₁ , мм	X ₂ , мм	K, мм	Вес, кг	Артикул
70	250	60	190	2,6	861122
80	250	60	190	2,5	861123
100	250	70	180	4,2	861124

K – максимальная длина отреза

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Номинальный Ø	Внешний Ø		Толщина стенки		
	DN	DE	Допустимое отклонение	е	Допустимое отклонение труб и фитингов
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

Отводы

Элементы системы чугунной безраструбной канализации SML, предназначены для изменения направления чугунной трубопроводной сети и для создания ответвлений.

Характеристики

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

ОТВОД 88° 1 стр.
 ОТВОД 68° 1 стр.
 ОТВОД 45° 1 стр.
 ОТВОД 30° 2 стр.
 ОТВОД 15° 2 стр.
 ОТВОД 135° 2 стр.
 ОТВОД 88° С РУКАВОМ 250ММ 3 стр.
 ОТВОД 45° С РУКАВОМ 250ММ 3 стр.
 ДОП. ИНФОРМАЦИЯ 3 стр.

