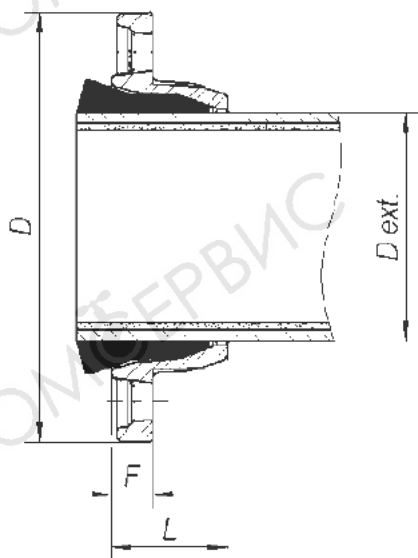


для труб из чугуна



PN 10/16

фланец в соответствии **ГОСТ 33259-2015 ряд 2 (EN 1092-2)**

Назначение:

- - питьевая вода, нейтральные жидкости;
- - сточные воды

Предназначен для соединения труб из чугуна с ответными фланцами трубопроводов и трубопроводной арматуры. Допускает максимальное угловое отклонение до 3,5°
Макс. температура рабочей среды до +70°C

Сертификаты

- Экспертное заключение о соответствии Единым санитарным требованиям
- AENOR (Испания)
- KIWA (Голландия)
- INETI (Португалия)
- DVGW (Германия)
- WRAS (Великобрит.)

КОМПОНЕНТ	МАТЕРИАЛ	СТАНДАРТ
ФЛАНЕЦ	ВЧШГ GGG 50 (EN-GJS-500-7)	EN 1563
УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ КОЛЬЦО	резина EPDM	EN 681-1
ПОКРЫТИЕ	эпоксидное нанесенное электростатическим способом толщиной от 250 мкм для питьевой воды RESICOAT 9000 R4	DIN 30677

По запросу: уплотнительное кольцо из других материалов; другие диаметры

DN	D ext.	D		L	F	Диаметр расположение, кол-во и размер отверстий		Масса, кг	
		PN 10	PN 16			PN 10	PN 16	PN 10	PN 16
50	66	165	165	45	21,0	125ø - 4 x 19ø	125ø - 4 x 19ø	1,9	1,9
60/65	77	185	185	48	21,0	135/145ø - 4 x 19ø	135/145ø - 4 x 19ø	2,3	2,3
65	82	185	185	48	21,0	145ø - 4 x 19ø	145ø - 4 x 19ø	2,5	2,5
80	98	200	200	56	21,0	160ø - 8 x 19ø	160ø - 8 x 19ø	2,7	2,7
100	118	220	220	60	21,0	180ø - 8 x 19ø	180ø - 8 x 19ø	3,1	3,1
125	144	250	250	65	21,0	210ø - 8 x 19ø	210ø - 8 x 19ø	4,1	4,1
150	170	285	285	70	22,0	240ø - 8 x 23ø	240ø - 8 x 23ø	5,3	5,3
200	222	340	340	89	22,0	295ø - 8 x 23ø	295ø - 12 x 23ø	7,6	7,6
250	274	400	400	101	22,0	350ø - 12 x 23ø	355ø - 12 x 28ø	11,2	11,2
300	326	455	455	104	24,5	400ø - 12 x 23ø	410ø - 12 x 28ø	13,1	13,1
350	378	505	520	114	29,0	460ø - 16 x 23ø	470ø - 16 x 28ø	21,0	21,0
400	429	565	580	124	29,0	515ø - 16 x 28ø	525ø - 16 x 31ø	26,0	29,0
450	480	615	640	131	30,0	565ø - 20 x 28ø	585ø - 20 x 31ø	28,4	31,4
500	532	670	715	136	31,0	620ø - 20 x 28ø	650ø - 20 x 34ø	31,8	37,8
600	635	780	840	141	35,0	725ø - 20 x 31ø	770ø - 20 x 37ø	45,8	59,2

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию и характеристики изделия