



PN 10/16/25

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

Назначение:

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

Предназначен для соединения труб из ПВХ и ПЭ с ответными фланцами трубопроводов и трубопроводной арматуры. С устойчивым к растягивающим усилиям уплотнительным кольцом.

Применять совместно с опорной втулкой.

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
ФИКСИРУЮЩЕЕ КОЛЬЦО	латунь	EN 1982
ПОКРЫТИЕ	эпоксидное нанесенное электростатическим способом толщиной от 250 мкм для питьевой воды RAL 5005	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 25	PN 10/16	PN 25	PN 10/16	PN 25	PN 10	PN 16	PN 25	PN 10	PN 16	PN 25
50	63	165	165	165	48	53	20	20	125ø - 4 x 19ø	125ø - 4 x 19ø	125ø - 4 x 19ø	1,9	1,9	2,1
60/65	63	185	185	185	48	53	20	20	135/145ø - 4 x 19ø	135/145ø - 4 x 19ø	135/145ø - 8 x 19ø	2,2	2,2	2,4
60/65	75	185	185	185	54	57	20	20	135/145ø - 4 x 19ø	135/145ø - 4 x 19ø	135/145ø - 8 x 19ø	2,2	2,2	2,5
80	90	200	200	200	56	61	20	20	160ø - 8 x 19ø	160ø - 8 x 19ø	160ø - 8 x 19ø	2,9	2,9	3,0
100	90	220	220	235	56	61	20	20	180ø - 8 x 19ø	180ø - 8 x 19ø	190ø - 8 x 23ø	3,7	3,7	4,5
100	110	220	220	235	62	67	20	20	180ø - 8 x 19ø	180ø - 8 x 19ø	190ø - 8 x 23ø	3,7	3,7	4,5
125	125	250	250	270	66	70	20	21	210ø - 8 x 19ø	210ø - 8 x 19ø	220ø - 8 x 28ø	4,8	4,8	5,4
125	140	250	250	270	66	70	20	21	210ø - 8 x 19ø	210ø - 8 x 19ø	220ø - 8 x 28ø	4,8	4,8	5,4
150	160	285	285	300	73	79	20	22	240ø - 8 x 23ø	240ø - 8 x 23ø	250ø - 8 x 28ø	5,3	5,3	7,1
200	200	340	340	360	84	91	21	23	295ø - 8 x 23ø	295ø - 12 x 23ø	310ø - 12 x 28ø	8,0	8,0	9,7
200	225	340	340	360	84	91	21	23	295ø - 8 x 23ø	295ø - 12 x 23ø	310ø - 12 x 28ø	7,6	7,6	9,3
250	250	400	400	425	101	106	22	25	350ø - 12 x 23ø	355ø - 12 x 28ø	370ø - 12 x 31ø	11,1	11,1	16,4
250	280	400	400	425	101	106	22	25	350ø - 12 x 23ø	355ø - 12 x 28ø	370ø - 12 x 31ø	9,6	9,6	13,8
300	315	455	455	485	101	110	23	28	400ø - 12 x 23ø	410ø - 12 x 28ø	430ø - 16 x 31ø	14,0	14,0	21,2
400	400	565	580	620	133	133	25	32	515ø - 16 x 28ø	525ø - 16 x 31ø	550ø - 16 x 37ø	28,0	31,0	36,0
500	500	670	715	730	128	140	27	37	620ø - 20 x 28ø	650ø - 20 x 34ø	660ø - 20 x 37ø	36,0	41,0	50,0

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