

№ для заказа	DN	Резьба	Строительная длина	Вес
8580	80	1 1/4"	60	3,80
	100	1 1/4"	60	4,90
	150	1 1/4"	60	8,00



Соединительное кольцо № 8580

- С резьбовым отводом ISO 228
- МОР (PN) 16, из серого чугуна, с эпоксидным покрытием

№ для заказа	DN	Резьба	Строительная длина	Вес
8590	100	1 1/4"	60	4,360
	125	1 1/4"	60	6,30
	150	1 1/4"	60	7,80
	250	1 1/4"	90	19,20



Соединительное кольцо № 8590

- С двумя резьбовыми отводами ISO 228
- МОР (PN) 16, из серого чугуна, с эпоксидным покрытием

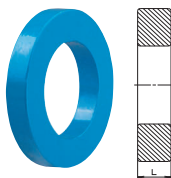
№ для заказа	DN	Отвод	Строительная длина	Вес
8591	100	ZAK 46	70	3,35
	150		70	5,28
	200		70	6,75
	250		70	9,90
	300		70	12,00
	400		70	16,60



Соединительное кольцо ZAK № 8591

- С двумя отводами ZAK 46
- МОР (PN) 16, из высокопрочного чугуна, с эпоксидным покрытием

№ для заказа	DN
8615	50
	65
	80
	100
	125
	200



Уравнивательное кольцо № 8615

- Для компенсации длины между фланцами
- Сталь, с эпоксидным покрытием
- При заказе указывать строительную длину «L»

№ для заказа	DN	Вес
8730	50	1,50
	65	1,70
	80	0,35
	100	2,00
	125	0,50
	150	0,60
	200	0,90
250	1,26	
300	1,80	



Клиновое кольцо регулируемое 0°– 8° № 8730

- Из стали с вулканизированным эластомером
- Дополнительная прокладка не требуется

DN	МОР (PN)	Толщина клинового кольца	
		мин.	макс.
50	10 - 40	11	22
65		11	25
80		11	30
100	10 - 16	11	32
125		11	35
150		11	39
200		12	46
250	10	12	52
300		14	55

Все чертежи, технические характеристики, размеры (все размеры в мм) и вес (все данные о весе в кг) носят необязательный характер. Мы оставляем за собой право на внесение изменений.