

№ для заказа	DN	Резьба	Строительная длина	Вес
8580	80	1½"	60	3,80
	100	1½"	60	4,90
	150	1½"	60	8,00



### Соединительное кольцо

#### № 8580

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

№ для заказа	DN	Резьба	Строительная длина	Вес
8590	100	1½"	60	4,360
	125	1½"	60	6,30
	150	1½"	60	7,80
	250	1½"	90	19,20



### Соединительное кольцо

#### № 8590

- С двумя резьбовыми отводами ISO 228
- MOP (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

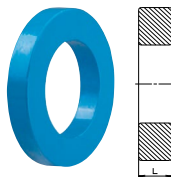


### Соединительное кольцо ZAK

#### № 8591

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

№ для заказа	DN
8615	50
	65
	80
	100
	125
	150
	200



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