

# Фланцы переходные-XR

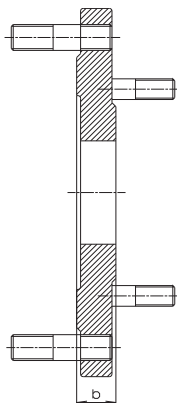
## №. 0801

### XR-фланец перех. „Тип А”

из ковкого чугуна  
с эпоксидным порошковым  
покрытием

Болты из нерж. стали

Короткая длина обеспечивает  
короткий переход к следующему  
размеру.



DN	Болты DN 1		Болты DN 2		b	Масса кг	
	К-во	Резьба	К-во	Резьба			
80-50	8	M 16 x 50	4	M 16 x 50	28	5,6	●
80-65	8	M 16 x 50	4	M 16 x 50	28	5,4	●
100-80	8	M 16 x 50	8	M 16 x 50	30	6,9	●
125-80	8	M 16 x 50	8	M 16 x 50	30	8,0	●
125-100	8	M 16 x 50	8	M 16 x 50	30	7,6	●
150-100	8	M 20 x 60	8	M 16 x 50	30	11,2	●
150-125	8	M 20 x 60	8	M 16 x 50	30	11,2	●
200-150	8	M 20 x 60	8	M 20 x 60	32	16,5	●
250-200	12	M 20 x 60	8	M 20 x 60	32	21,3	●

Другие варианты по заказу !

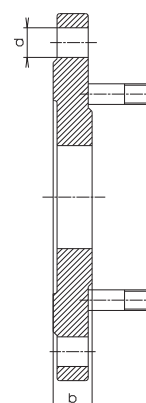
## №. 0802

### XR-Фланец перех. „Тип В”

из ковкого чугуна  
с эпоксидным порошковым  
покрытием

Болты из нерж. стали

Короткая длина обеспечивает  
короткий переход к следующему  
размеру.



DN	DN 1		Болты DN 2		b	Масса кг	
	К-во	d	К-во	Резьба			
150-80	8	23	8	M 16 x 50	30	10,7	●
200-80	8	23	8	M 16 x 50	30	14,5	●
200-100	8	23	8	M 16 x 50	30	15,0	●

Другие варианты по заказу !

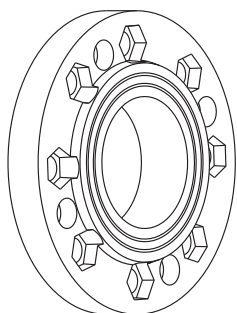
## №. 0800

### Переходной фланец DN 80

с 4-х отверстий (старый стандарт) на  
8 отверстий (новый стандарт)

из серого чугуна  
с эпоксидным порошковым  
покрытием

P<sub>y</sub> 1.0 - P<sub>y</sub> 1.6



DN	Толщина	Масса кг	
80	42	5,00	●

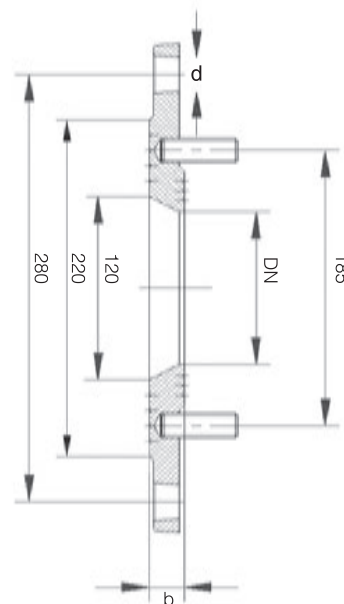
## № 5038

### Переходной фланец GOST

с 6-ти отверстий  
(стандарт пожарной  
подставки ГОСТ 5525-88)  
на 8 отверстий стандарта DN100  
(фланец гидранта DUO GOST)

из ковкого чугуна  
с эпоксидным порошковым  
покрытием

P<sub>y</sub> 1.6 Мпа



DN	Отверстия		Болты		b	Масса кг	
	К-во	d	К-во	Резьба			
100	6	23	8	M 16 x 45	25	15	●