

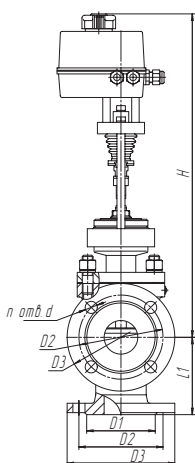
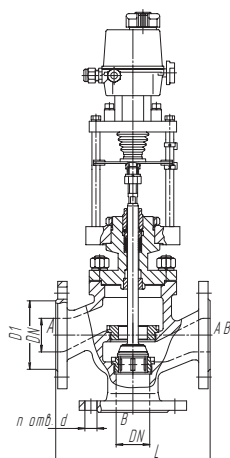
Клапаны регулирующие (КР)
трехходовые смесительные
и разделительные с ЭИМ
DN15-100, PN1,6 МПа



МАТЕРИАЛ ОСНОВНЫХ ДЕТАЛЕЙ				
МАТЕРИАЛЫ	КОРПУС	СТАЛЬ (С)	ЛЕГИРОВАННАЯ (ЛС)	НЕРЖАВЕЮЩАЯ (НЖ)
	УПЛОТНЕНИЕ В ЗАТВОРЕ	НЖ	НЖ	НЖ
	ПЛУНЖЕР, СЕДЛО	20Х13	20Х13	14Х17Н2

ТАБЛИЦА ФИГУР			
ТРЕХХОДОВЫЕ СМЕСИТЕЛЬНЫЕ	КТЭ 27с947нж	КТЭ 27лс947нж	КТЭ 27нж947нж
ТРЕХХОДОВЫЕ РАЗДЕЛИТЕЛЬНЫЕ	КТЭ 23с947нж	КТЭ 23лс947нж	КТЭ 23нж947нж
PN, МПа (кгс/см ²)	1,6 (16)	1,6 (16)	1,6 (16)

НАПРАВЛЕНИЕ РАБОЧЕЙ СРЕДЫ



DN	ΔP, МПа(кгс/см ²), ПРИ КОМПЛЕКТАЦИИ ЭИМ					СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ ЭИМ
	ST mini	ST 0	ST 0.1	ST 1	ST 1-Ex	
15	1,0(10)	1,6(16)	1,6(16)	1,6(16)	1,6(16)	ST mini
20	1,0(10)	1,6(16)	1,6(16)	1,6(16)	1,6(16)	
25	1,0(10)	1,6(16)	1,6(16)	1,6(16)	1,6(16)	
32	0,8(8)	1,6(16)	1,6(16)	1,6(16)	1,6(16)	
40	0,8(8)	1,6(16)	1,6(16)	1,6(16)	1,6(16)	
50	-	1,0(10)	1,6(16)	1,6(16)	1,6(16)	
65	-	0,8(8)	1,6(16)	1,6(16)	1,6(16)	
80	-	-	1,0(10)	1,6(16)	1,6(16)	
100	-	-	0,8(8)	1,2(12)	1,2(12)	
						ST 0.1

ГАБАРИТНЫЕ И ПРИСОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РАЗМЕРЫ									
DN	D1	D2	D3	L	n	d	H	H1	Масса, кг
15	46	65	95	130	4	14	415	65	7
20	56	75	105	150	4	14	425	75	9
25	65	85	115	160	4	14	440	80	11
32	76	100	135	180	4	18	450	90	15
40	84	110	145	200	4	18	470	100	21
50	99	125	160	230	4	18	585	115	27
65	118	145	180	290	8	18	615	145	37
80	132	160	195	310	8	18	730	155	49
100	156	180	215	350	8	18	775	175	56

Исполнение фланцев уточнять при заказе, стандартное исполнение:
В ряд 2 по ГОСТ 33259.