

Технические характеристики

Диаметр номинальный DN, мм	15	20	25	32	40	50	65	80
Давление номинальноеPN, МПа	1,6							
	2,5							
	4							
Пропускная характеристика	линейная							
Рабочий ход плунжера h, мм	10		20				32	
Условная пропускная способность K _{vy} , м ³ /ч	0,1	1,6						
	0,16	2,5	1,6	6,3	10	16	25	40
	0,25	4	2,5	10	16	25	40	63
	0,4	6,3	4	16	25	40	63	100
	0,63		6,31					
	1,6							
	2,5							
	3,2							
	4							
Относительная протечка в затворе, % от K _{vy}	0,1 (при ? Pисп = 0,4МПа)							
Рабочая среда	Вода, пар, воздух и др. жидкие и газообразные среды, нейтральные к материалам де							
Температура рабочей среды T, °C	от -40 до +450							
Присоединит. размеры и размеры уплотнит. поверхностей	исполнение 1 ряд 2 по ГОСТ12815 или по согласованию с							
Тип ЭИМ	STmini, ST0, ST0.1			ST0, ST0.1		ST0.1, ST1		
Масса клапана, кг	06.сен	7-9,5	7,5-10	ноя.14	дек.16	19-23	35	38