

RE10N

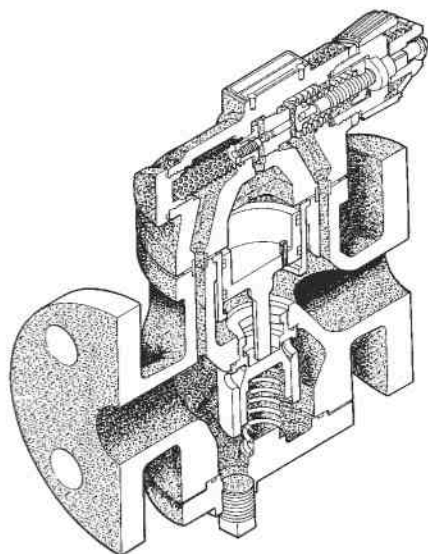
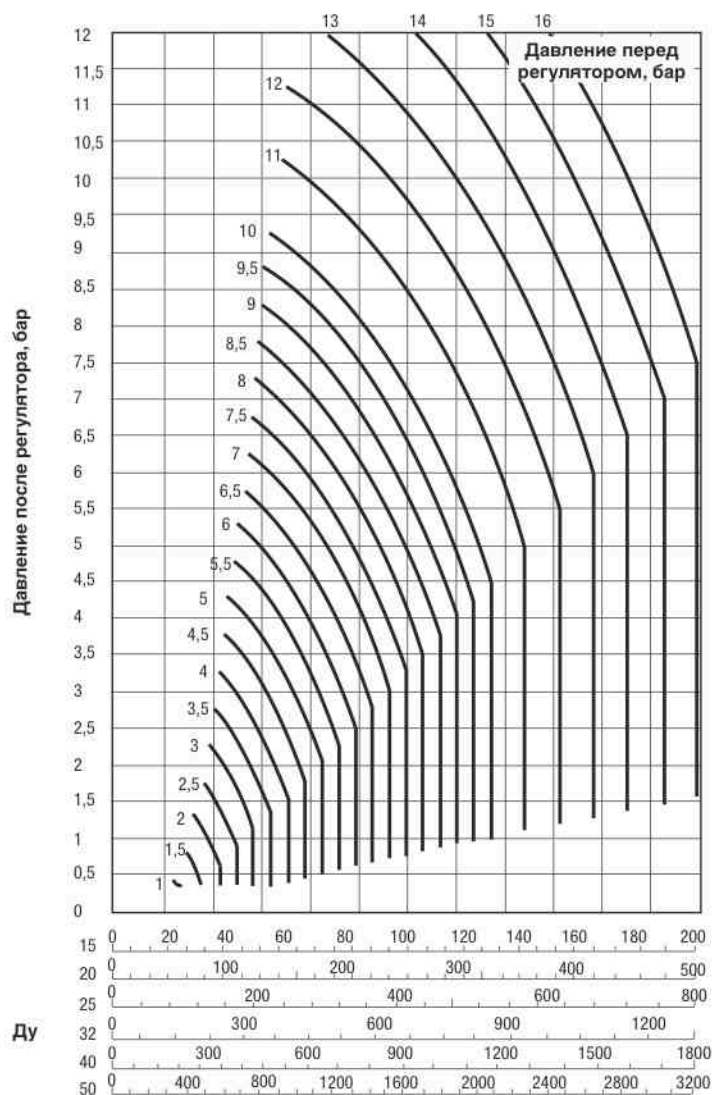
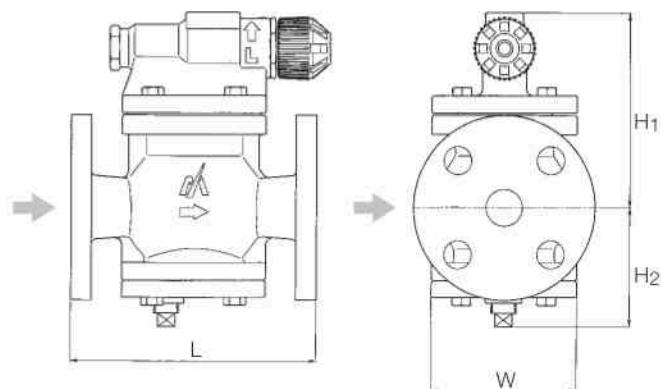


График производительности RE10N



Размеры RE10N



Модель	Тип присоединения	Ду	Рабочий диапазон давлений перед регулятором	Рабочий диапазон давлений после регулятора	Максимальное редуционное соотношение	Макс. рабочая температура °C	Размеры, мм				Материал корпуса	Масса кг
			бар	бар			L	H1	H2	W		
RE10N	Фланцы JIS, ASME, DIN	15	1 – 16	0,3 – 12	20 : 1	220	160	133	80	100	Ковкий чугун FCD450	7,0
		20										7,4
		25										8,1
		32										14,1
		40										14,3
50	15,5											