

ER

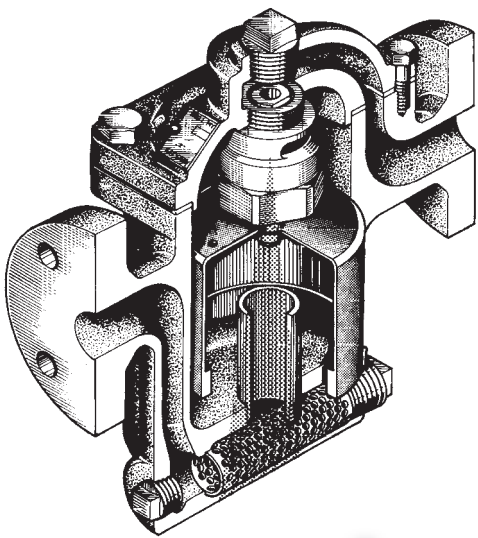
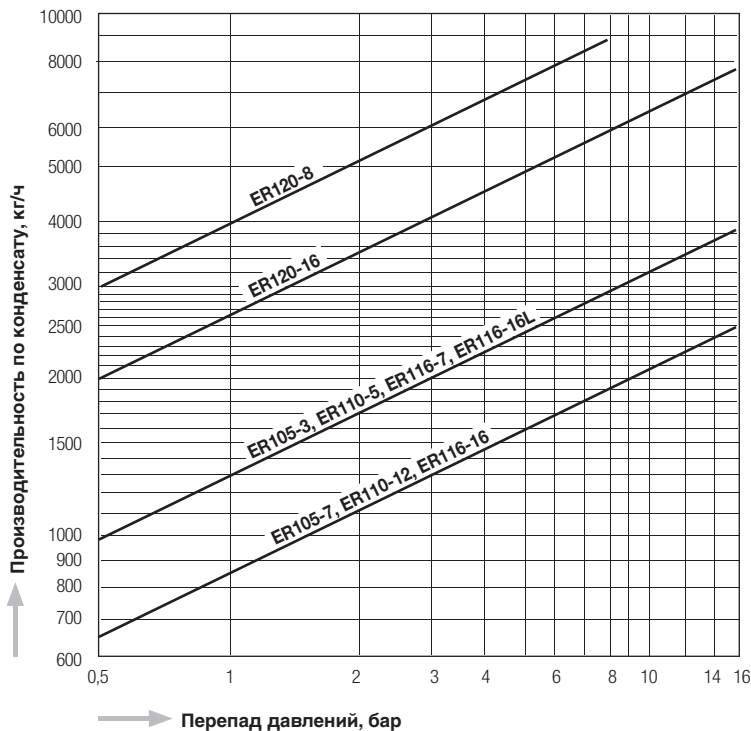
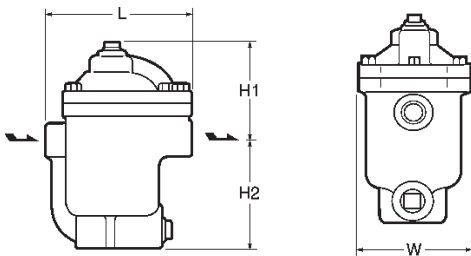


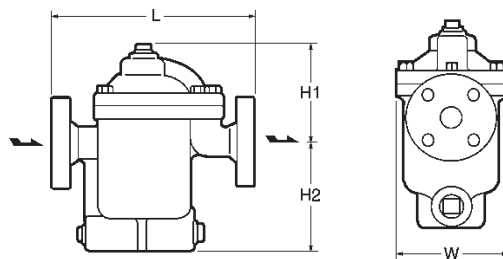
График производительности ER



Размеры ER105



ER105F, ER110, ER116, ER120



Модель	Тип присоединения	Ду	Рабочий диапазон давлений	Максимальная рабочая температура °C	Размеры, мм			Материал корпуса	Масса кг
			бар		L	H1	H2		
ER105 - 3/7	Резьбовая муфта Rc, NPT	3/4" - 1 1/2"	0,5 - 3	220	190	155	134	Серый чугун FC250	10,2
			0,5 - 7						
ER105F - 3/7	Фланцы JIS, ASME, DIN	1/2" - 1"	0,5 - 3		254	155	134		13,6
		1 1/4" - 2"	15,1						
		1/2" - 1"	0,5 - 7		254	155	134		13,6
		1 1/4" - 2"	15,1						
ER110 - 5/12	Фланцы JIS, ASME, DIN	1/2" - 1"	0,5 - 5		254	200	140		16,1
		1 1/4" - 2"			18,1				
		1/2" - 1"	0,5 - 12		254	200	140		16,1
		1 1/4" - 2"			18,1				
ER116 - 7/16	Фланцы JIS, ASME, DIN	1/2" - 1"	0,5 - 7	300	220	131	19,0		
		1 1/4" - 2"					23,0		
		1/2" - 1"	0,5 - 16	300	220	131	19,0		
		1 1/4" - 2"					23,0		
ER120 - 8/16	Фланцы JIS, ASME, DIN	1 1/2" - 2 1/2"	0,5 - 8	220	400	220	217	Серый чугун FC250	46,0
			0,5 - 16						

