

# ER

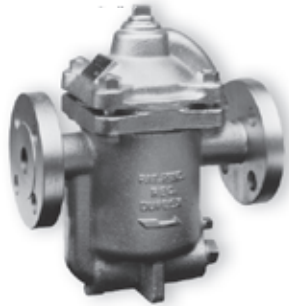
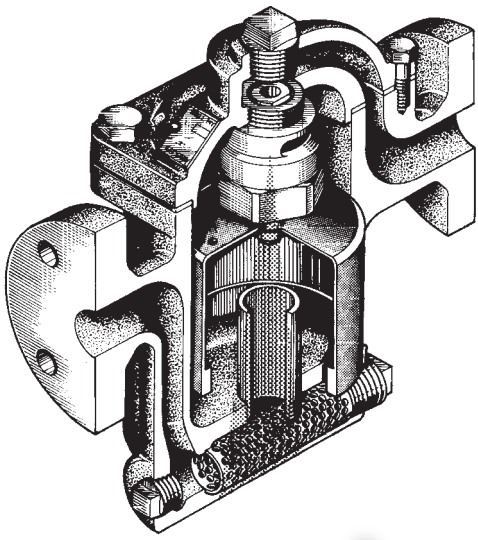
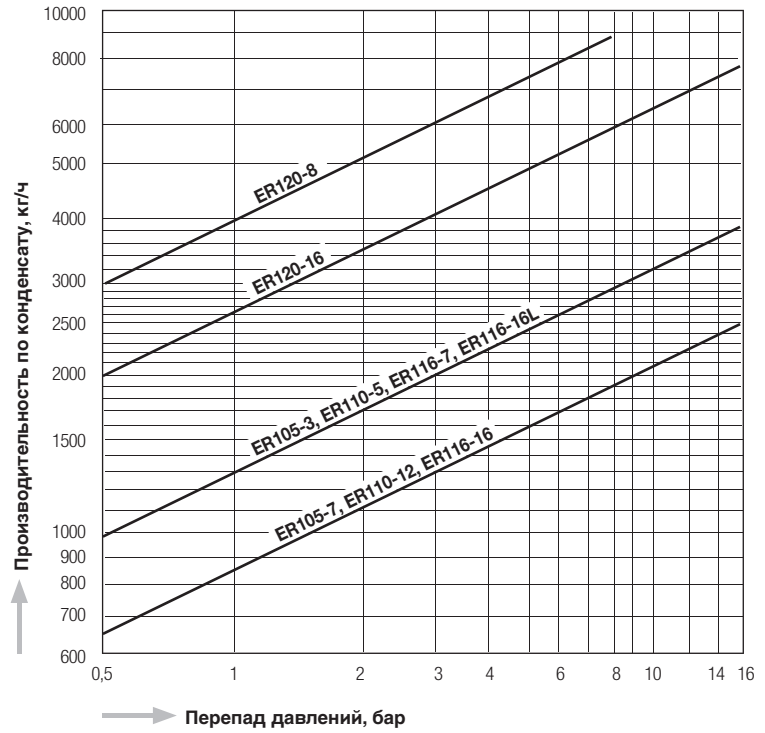
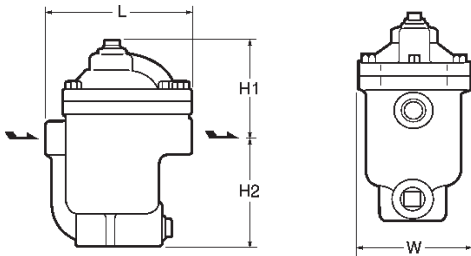


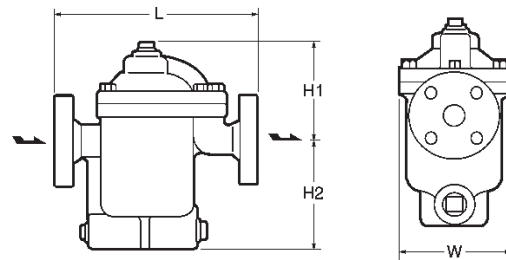
График производительности ER



**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"	0,5 - 7							254
		1/2" - 1"			254	200	140			
		1 1/4" - 2"	280							210
ER110 - 5/12	Фланцы JIS, ASME, DIN	1/2" - 1"			0,5 - 5	254	200		140	
		1 1/4" - 2"	0,5 - 12		254					200
		1/2" - 1"				280	210		130	
		1 1/4" - 2"	300		220					131
1 1/4" - 2"	0,5 - 7	180		167		23,0				
1/2" - 1"			0,5 - 16		220		131	19,0		
1 1/4" - 2"	300	180		167		23,0				
ER120 - 8/16			Фланцы JIS, ASME, DIN		1 1/2" - 2 1/2"		0,5 - 8	220	400	220
	0,5 - 16									