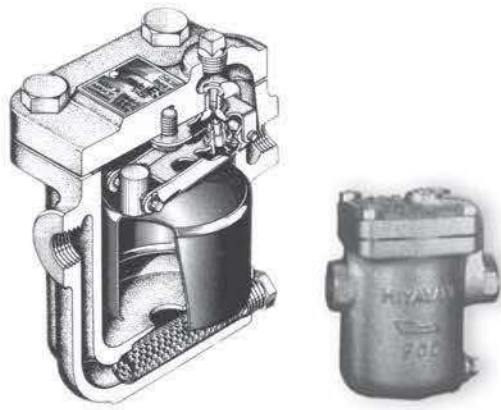


AE8



AV



Diagrama de Capacidad AE8

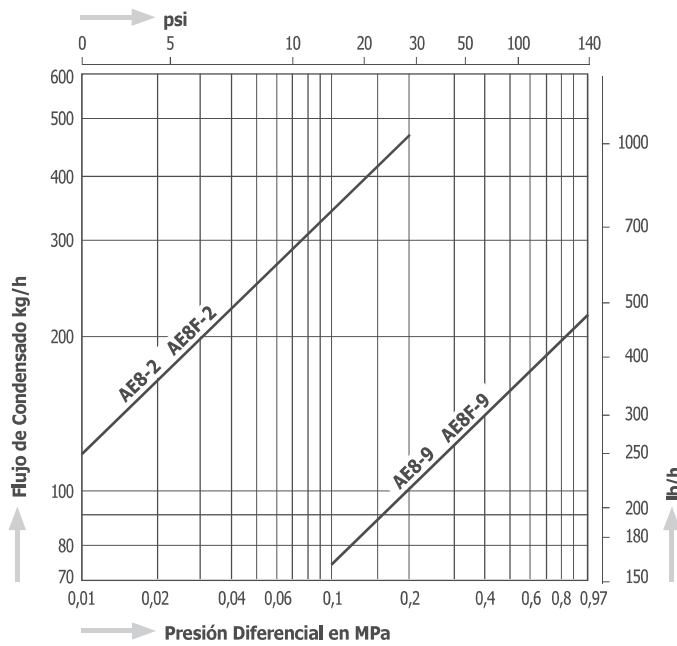
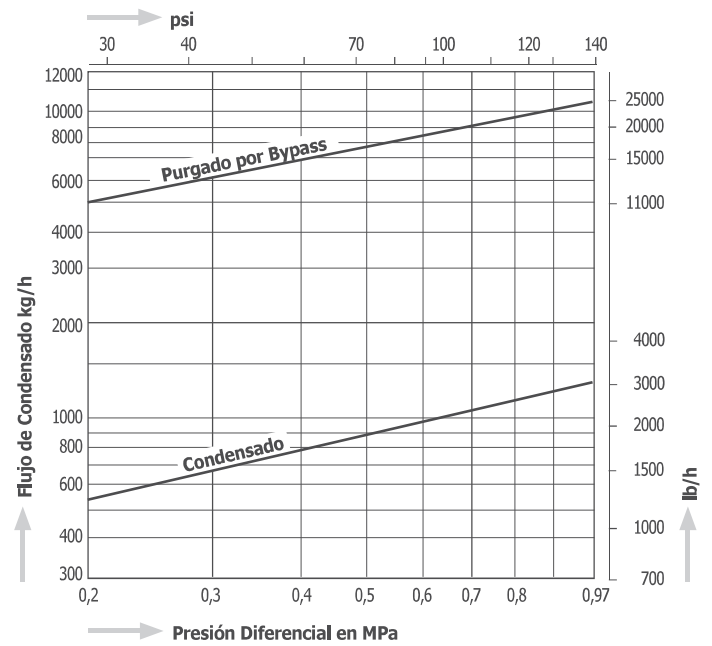
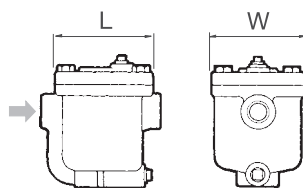


Diagrama de Capacidad AV

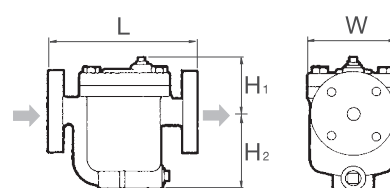


Dimensiones

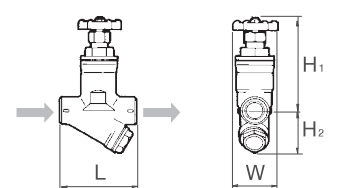
AE8



AE8F



AV



Modelo	Tipo de Conexión	Tamaño	Rango de presión de operación		Máx. temperatura de operación		Dimensiones (mm)				Dimensiones (in)				Material del Cuerpo		Peso	
			MPa	psig	°C	°F	L	H ₁	H ₂	W	L	H ₁	H ₂	W	kg	lb		
AE8- 9	Roscada Rc, NPT	1/2"	0,01 – 0,2	1,5 – 29	350	662	130	73	90	100	5.1	2.9	3.5	3.9	Hierro Fundido Dúctil FCD450	3,7	8.1	
		3/4"					135	73	90	100	5.3					3,9	8.6	
		1"					130	73	90	100	5.1					3,7	8.1	
		1/2"	0,1 – 0,97	15 – 140			135	73	90	100	5.3	3,9	8.6					
		3/4"					175	73	90	100	6.9	2.9	3.5	5,3		11.7		
AE8F- 9	Bridada JIS, ASME, DIN	1/2"	0,01 – 0,2	1,5 – 29	350	662	195	68	95	100	7.7	2.7	3.7	Hierro Fundido Dúctil FCD450	5,7	12.5		
		3/4"					215	73	90	100	8.5				5,3	11.7		
		1"					175	73	90	100	6.9				2.9	3.5	5,3	11.7
		1/2"	0,1 – 0,97	15 – 140			195	68	95	100	7.7	2.7	3.7		3.9	5,7	12.5	
		3/4"					215	73	90	100	8.5					6,8	15.0	
1"	175	73	90	100	6.9	2.9	3.5	5,3	11.7									
AV-4	Roscada Rc, NPT	1/2"	0,2 – 0,97	29 – 140	150	302	110	155	60	65	4.3	6.1	2.4	Hierro Fundido de alto grado FC250	2,4	5.3		
AV-6		3/4"					65		6.1		2.6		2,5		5.5			
AV-8		1"					70		4.7		2.8		2,7		5.9			