

Referencias cruzadas de Válvulas Solenoides

Danfoss Válvulas solenoides			Honeywell Válvulas solenoides				ALCO Válvulas solenoides		
Tipo	Kv (m ³ /h)	Conexión	Tipo	Kv (m ³ /h)	Conexión	Referencia	Tipo	Kv (m ³ /h)	Conexión
						MA-00001			
EVR2	0,16	7/16" UNF	MD 062	0,16	7/16" UNF	MD-00001	110 RB 2F2	0,2	7/16" UNF
EVR2	0,16	6 mm ODF	MD 062S	0,16	1/4" ODF	MD-00007	110 RB 2T2	0,2	6 mm ODF
EVR3	0,27	5/8" UNF	MD 103	0,27	5/8" UNF	MD-00018	110 RB 2F3	0,2	5/8" UNF
EVR3	0,27	10 mm ODF	MD 103S	0,27	3/8" ODF	MD-00027	110 RB 2T3	0,2	10 mm ODF
EVR6	0,8	5/8" UNF	MS 103	0,8	5/8" UNF	MS-00001	200 RB 4F3	0,9	5/8" UNF
EVR6	0,8	10 mm ODF	MS 103S	0,8	3/8" ODF	MS-00022	200 RB 4T3	0,9	10 mm ODF
EVR10	1,9	3/4" UNF	MS 124	1,9	3/4" UNF	MS-00007	200 RB 6F4	1,6	3/4" UNF
EVR10	1,9	12 mm ODF	MS 124S	1,9	1/2" ODF	MS-00025	200 RB 6T4	1,6	12 mm ODF
EVR15	2,6	7/8" UNF	MS 165	2,6	7/8" UNF	MS-00012	200 RB 6F5	1,6	7/8" UNF
EVR15	2,6	16 mm ODF	MS 165S	2,6	16 mm ODF	MS-00026	240 RA 8T5	2,6	16 mm ODF
EVR20	5	22 mm ODF	MS 227	5	22 mm ODF	MS-00031	240 RA12T7	5,7	22 mm ODF

Válvulas solenoides Honeywell Capacidad Nominal Q_N(kW)

Tipo	kv(m ³ /h)		Líquido t				Gas Caliente				Aspiración			
			R134	R22	R407C	R404A R507	R134	R22	R407C	R404A R507	R134	R22	R407C	R404A R507
MA 062	0,17	Directa No es necesaria presión diferencial	5,1	5,5	5	3,8	1,1	1,5	1,4	1,3				8
MD 062	0,17		5,1	5,5	5	3,8	1,1	1,5	1,4	1,3				
MD 103	0,23		7	7,5	7	5,2	1,5	2	1,9	1,7				
MS 103	0,9	Pilotada Presión diferencial mínima para abrir la válvula 0,05 bar	27	29	29	20	5,9	7,3	7,4	6,8	1,5	2,1	1,9	1,8
MS 124	1,6		48	52	51	35,9	10,5	13,7	13,1	12,1	2,7	3,6	3,4	3,2
MS 165	2		61	65	63	45	13,2	17,2	16,4	15,1	3,4	4,6	4,3	4
MS 227	4		122	130	127	90	26,3	34,4	32,8	30,3	6,8	9,1	8,5	7,9

Medio	Temperatura de Condensación t _c (°C)	Temperatura de Evaporación t _e (°C)	Pérdida de Carga Δp(bar)
Líquido	25	-10	0,4
Gas Caliente	25	-10	1
Aspiración	25	-10	0,15

Honeywell S.L.
Automatización Residencial
Josefa Valcárcel, 24
28027 Madrid
Tel.: 91 313 62 10
Fax: 91 313 61 29
www.honeywell-cooling.com
Sujeto a cambios sin previo aviso

Honeywell