

VÁLVULAS PRESOSTÁTICAS E INVERSORAS.

VÁLVULAS PRESOSTÁTICAS



Estas válvulas controlan el flujo de agua a un condensador al detectar directamente los cambios de presión en un circuito refrigerante.

Nota: También se disponen de válvulas presostáticas para agua salada. Consultar precios



Tipo	Aplicación Gas	Kv (m ³ /h)	Tamaño	Rango (bar)	€/und	CODIGO
V46SA-9110	R134a,R-404A,R407	0,5	3/8"	5 a 23	230,00	V46SA9110
V46SA-9300	R134a,R-404A,R407	0,5	3/8"	5 a 23	205,00	V46SA9300
V46AA-9606	R134a,R-404A,R407	1,8	3/8"	5 a 23	196,00	V46AA9606
V246GA1A001C	R410A	1,8	3/8"	13,8 a 27,6	349,00	V246GA1A001C
V46AB-9605	R134a,R-404A,R407	2,7	1/2"	5 a 23	254,00	V46AB9605
V246GB1A001C	R410A	2,7	1/2"	13,8 a 27,6	422,00	V246GB1A001C
V46AC-9605	R134a,R-404A,R407	4,5	3/4"	5 a 23	345,00	V46AC9605
V246GC1A001C	R410A	4,5	3/4"	13,8 a 27,6	431,00	V246GC1A001C
V46AD-9600	R134a	6,5	1"	5 a 18	677,00	V46AD9600
V46AD-9511	R404A, R407	6,5	1"	10 a 23	803,00	V46AD9511
V246GD1B001C	R410A	6,5	1"	13,8 a 27,6	529,00	V246GD1B001C
V46AE-9600	R134a	9	1 1/4"	5 a 18	821,00	V46AE9600
V46AE-9512	R404A, R407	9	1 1/4"	10 a 23	873,00	V46AE9512
V246GE1B001C	R410A	9	1 1/4"	13,8 a 27,6	695,00	V246GE1B001C
V46AR-9600	R134a,R-404A,R407	10,5	1 1/2" B	5 a 18	1.280,00	V46AR9600
V246GR1B001C	R410A	10,5	1 1/2" B	13,8 a 27,6	1.520,00	V246GR1B001C
V46AS-9300	R134a	18	2" B	5 a 11,5	2.140,00	V46AS9300
V46AS-9301	R404A, R407	17	2" B	11 a 18	2.140,00	V46AS9301
V46AT-9300	R134a	22	2 1/2" B	5 a 11,5	2.810,00	V46AT9300
V46AT-9301	R404A, R407	20	2 1/2" B	11 a 18	2.810,00	V46AT9301

VÁLVULAS INVERSORAS DE 4 VÍAS



*Referidas a : T^a evaporación= +7°C / T^a condensación= +54°C / Recalentamiento= 5,5K / Pérdida de carga= 2 Psi



Tipo	Conexiones		Potencias admisibles en KW				€/und	CODIGO
	Aspiración	Descarga	R22		R404A			
			Maxi	Mini	Maxi	Mini		
RV10AD141200S0	7/8"	3/4"	29,9	15,8	35,2	11,9	220,00	RV10AD141200S0
RV10AD181400S0	1 1/8"	7/8"	33,5	15,8	35,2	11,9	220,00	RV10AD181400S0
RV01AD08050000	1/2"	5/16"	3,5	1,4	4,9	1,8	Consultar	RV01AD08050000
RV02BD08060000	1/2"	3/8"	8,8	2,6	9,1	3,5	67,90	RV02BD08060000
RV02DD10060000	5/8"	3/8"	8,8	2,6	9,1	3,5	67,90	RV02DD10060000
RV03ED12080000	3/4"	1/2"	10,55	3,5	11,4	3,9	90,50	RV03ED12080000
RV06AD14080000	7/8"	1/2"	19,3	3,5	20,1	3,9	139,00	RV06AD14080000
RV06AD14100000	7/8"	5/8"	19,3	3,5	20,1	3,9	139,00	RV06AD14100000

Tipo	Longitud cable	Voltaje	Consumo W	Color	€/und	CODIGO
LDK41480100	1200 mm	230 V 50/60 Hz	6 W	Verde	Consultar	LDK41480100
LDK31480100	1200 mm	110 V 50/60 Hz	6 W	Negro	Consultar	LDK31480100
LDK11480100	1200 mm	24 V 50/60 Hz	6 W	Rojo	Consultar	LDK11480100

VÁLVULAS INVERSORAS DE 4 VÍAS



Tipo	Capacidad Kcal/h			Conexiones		€/und	CODIGO
	R22	R134a	R502	Descarga	Aspiración		
STF-0101G	4.000	2.800	3.400	1/4	3/8	69,30	061L1206
STF-0201G	7.800	5.300	6.500	3/8	1/2	80,50	061L1207
STF-0301G	9.400	6.300	7.500	1/2	5/8	115,00	061L1208
STF-0401G	17.800	12.200	14.000	1/2	3/4	171,00	061L1209

MODELO BOBINAS	TENSIÓN	PARA VÁLVULAS	€/und	CODIGO
STF-01AJ504F1	208-240 V 50Hz	CHV, STF	15,80	061L2094