

UNIDAD CONDENSADORA R449A

J1-2K8,2X



DESCRIPCIÓN:

Las unidades condensadoras con compresores semi-herméticos J1-2K8,2X GELPHA® están diseñadas para trabajar con refrigerantes R134a, R404A, R507A y R449A.

Operan con una alimentación eléctrica de 230/400 V, 50 Hz y 1450 RPM. Todos los compresores son suministrados de fábrica completamente probados, deshidratados y cargados con nitrógeno.

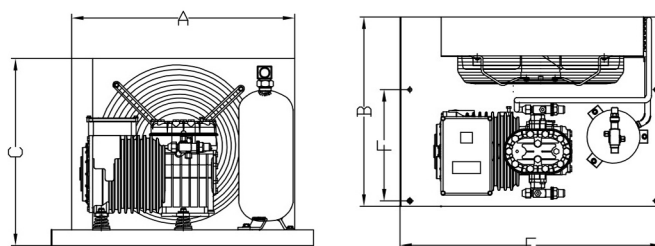
CARACTERÍSTICAS:

- Bancada: Fabricada en chapa de acero con tratamiento anticorrosión.
- Recipientes de líquido: Incluyen válvula de seguridad tarada a 28 kg/cm².
- Condensador: Fijado con expansiones, construido con tubos de cobre y aletas de aluminio onduladas para maximizar el rendimiento.
- Ventiladores: Equipados con motores extraplano y compactos, con finas aletas enfriadoras con rejilla de seguridad.



Modelo	J1-2K8,2X			
Código	MF18646			
Refrigerante	R449A			
Potencia	CV	2		
Ventiladores	Nº x Ø	1 x 400		
Recipiente líquido	l	7,1		
Temperatura condensación	°C	45		
Temperatura ambiente	°C	27	36	43
Capacidad en kW según temperatura de evaporación en °C	5	6,58	4,4	3,49
	0	5,55	3,71	2,94
	-5	4,75	3,17	2,52
	-10	4,03	2,7	2,14
	-15	3,38	2,26	1,79
	-20	2,78	1,86	1,47
	-25	2,29	1,53	1,21
	-30	1,87	1,25	0,99
	-35	1,51	1,01	0,8
	-40	1,2	0,8	0,64
Modelo compresor	2K8,2X			
Potencia	Nominal	HP	2	
	Motor	kW	1,83	
230V/3/50Hz	Absorbida (máx.)	W	2200	
	Servicio (máx.)	A	7,1	
	NPA	A	6,5	
	LRA	A	45,0	
	MSA	A	-	
400V/3/50Hz	Servicio (máx.)	A	3,7	
	NPA	A	3,7	
	LRA	A	26,0	
	MSA	A	-	
Datos mecánicos	Cilindros	Nº	2	
	Diámetro	mm	43	
Desplazamiento	1450 rpm	m ³ /h	7,43	
Conexiones frigoríficas	Aspiración	Ø"	5/8" AG	
	Descarga	Ø"	1/2" AG	
Carga de aceite	l.	0,7		
Nivel sonoro		dB	48	

DIMENSIONES:



Largo	A	mm	750
Ancho	B	mm	610
Alto	C	mm	515
Anclajes de montaje	E x F	mm	715 x 365
Diámetro de agujero de anclaje	H	Ømm	10
Centrado de agujero en A	I	mm	15
Centrado de agujero en B	J	mm	15

