

Compresores comerciales XINGFA R404A - Media presión

- Rango de temperatura de condensación $\leq 65^{\circ}\text{C}$
- Protectores internos del compresor: Protector interno del motor y valor de alivio de presión
- Para obtener la capacidad de refrigeración a 60 Hz, multiplique sus valores a 50 Hz por 1,2
- (*) Temperatura de condensación: 45°C



SERIE DE REFRIGERACIÓN COMERCIAL R404A - TIPO: CONEXIÓN DE ROSCA

COMPRESORES DE MEDIA PRESIÓN DE RETORNO

MODELO	POTENCIA			PESO (KG)	REFRIGERANTE (TIPO)	CANTIDAD DE ACEITE (CM ³)	ALIMENTACIÓN	CAPACIDAD DE REFRIGERACIÓN EN 50 HZ @54.5°C / 130°F TEMPERATURA DE CONDENSACIÓN 50 HZ ~ 54.5°C / 130°F (WATTS) TEMPERATURA DE EVAPORACIÓN					
	(HP)	DESPLAZAMIENTO						-25°C -12°F	-15°C 5°F	-10°C 14°F	0°C 32°F	7.2°C 45°F	15°C 59°F
		(CM ³)	(TIPO)										
QR44A	2	44	33	R404A	1500	220-240 V / 1 Φ / 50 Hz 208-230 V / 1 Φ / 60 Hz	1379*	1850	2580	4370	5977	8110	
QR52A	2.5	52	33				1508*	2260	3240	5400	7146	9320	
QR58A	3	58.2	34				1635*	2390	3310	5720	7967	10240	
QR62A	3	62.7	34				1998*	2970	3960	6420	8613	11540	
QR3-44A	2	44	31				1379*	1850	2580	4370	5977	8110	
QR3-52A	2.5	52	31				1508*	2260	3240	5400	7146	9320	
QR3-58A	3	58.2	33		1635*	2390	3310	5720	7967	10240			
QR3-62A	3	62.7	33		1998*	2970	3960	6420	8613	11540			
QR3-74A	3.5	74.2	33		3078*	3388	4425	7276	9814	13056			
QR3-90A	4	90.2	46		1438	2806	4296	7956	11300	15719			
QR3-112A	5	112.5	46		3965	4360	5890	10450	14780	20230			
QR3-124A	6	124.4	48		5146	5320	7080	11970	16650	22760			
QR3-134A	7	134.8	48	5453	5780	7710	13120	18230	24806				

DPMG S.A. Puente Del Inca 2450, Polo Industrial Ezeiza, Calle 5 Lote 149, Carlos Spegazzini, Buenos Aires, Argentina.