

Modelo: AHC4518YHZ
Descripción del producto

Tipo:	Reciprocating Compressors
Solicitud:	HBP - High Back Pressure
Descripción del producto:	R-134a
Tensión / Frecuencia:	208-220V ~ 60Hz
Versión:	N/A


Especificaciones del producto
Actuación

Condición	Voltaje de prueba	Refrigeration Capacity			Potencia de entrada	(E) Eficiencia			EVAP TEMP	Condición	TEMPERATURA AMBIENTE	GAS DE VUELTA	Temperatura líquida
		(R) Btu / h	(R) kcal / h	(R) W	(I) W	(E) Btu / Wh	(E) kcal / Wh	W / W					
EN12900	220V ~ 60HZ	18119	4566	5309	1940	9.34	2.35	2.74	5°C (41°F)	45°C (113°F)	32°C (90°F)	15°C (59°F)	45°C (113°F)

General

Temperatura de evaporación Distancia:	-15°C to 15°C (5°F to 59°F)
Par motor:	High Start Torque (HST)
Enfriamiento del compresor:	Fan

Mecánico

Peso:	33
Peso unidad de medida:	KG
Desplazamiento (cc):	53.2
Tipo de aceite:	Polyolester
Viscosidad (cSt):	32
Carga de aceite (cc):	1480

Eléctrico

Rango de voltaje (50 Hz):	
Rango de voltaje (60 Hz):	187-242
Amperios de rotor bloqueado (LRA):	51
Amperios de carga nominal (RLA 50 Hz):	10.6
Amperios de carga nominal (RLA 60 Hz):	10.2
Max. Corriente continua (MCC en amperios):	16.6

Resistencia del motor (Ohm) - Principal: 1.04

Resistencia del motor (Ohm) - Inicio: 3.26

Tipo de motor: CSR

Tipo de sobrecarga:

Tipo de relé:

Aprobación de la agencia

CE Listed, UL Recognized, cURus Recognized