



## Especificaciones del compresor

### Especificaciones del producto para H22A583ABC

Sistema de medición: Métrico	Versión: 1
------------------------------	------------

Refrigerante: R22	Familia de la serie: A
-------------------	------------------------

### Especificaciones técnicas

Voltaje	Fase	Frecuencia	Rango de temperatura del evaporador			
230/208	1	60	-30 ° C a 10 ° C			

Rendimiento	1	2	3	4	5	6
	ARI	ARI	ASRET	B-POINT	CHEER	Bomba de calor
	(230v)	(208v)	(230v)	(230v)	(230v)	(230v)
Capacidad (vatios)	16 700		17 100	19 700	21 400	13 700
Motor de entrada (W)	5 780		5 720	5 180	4 810	4 480
Corriente (Amp)	26,7	0,0	26,5	25,0	23,1	22,4
COP	2,9	NaN	3,0	3,8	4,4	3,0
Eficiencia (%)						
Evaporación Temp. ° C	7,2	7,2	7,2	7,2	7,2	-1,1
Condensación Temp. ° C	54,4	54,4	54,4	43,3	37,8	43,3
Ambient Temp. ° C	35	35	35	35	35	35
Temp. ° C	46,1	46,1	46,1	35	29,4	35
Volver Temperatura del Gas. ° C	18,3	18,3	35	18,3	18,3	10

Los datos nominales de rendimiento @ 60 Hz (± 5%) en base a 72hr de ejecución en

### Datos mecánicos

Diámetro x carrera	5,080 X 2,438 cm	Acelerar	3500 rpm
Desplazamiento	20,8 m <sup>3</sup> / hr	Ajuste IPRV	28 a 34 ? P (bar)
Desplazamiento	98,8 cc / rev	Límite de Carga de refrigerante	3 kg

### Datos eléctricos

RLA: 26,6	LRA: 178	MCC: 45,0
-----------	----------	-----------

Rango de voltaje: 198 a 253		Tipo de protección: Salto de línea interna	
UL File: SA5470		Aprobación CE: No	Aprobación CCC: No
Motor Res. en ohmios ( $\Omega$ ) $\pm$ 5%			
T1-T3 (CR)	T1-T2 (CS)	T2-T3 (SR)	
0,264	1,490	1,754	

### Accesorios eléctricos

Comience Relé: GE 3ARR3 * 4A * ()	
Inicio Cap: 135-155/330 voltios mF /	
Ejecutar Cap: 55/440 mF / V	(Paréntesis Denotemos Componentes Med.Torque)
PTCR dispositivo de inicio: Ceramite P / N: N / A	PTCR Start Dispositivo: Ohms AC: N / A
Calentador del cárter Vendor P / N: Sensata 8HT5 Tipo-Watts: PTCR - 30	

### Información Técnica Otros

Nombre de aceite: Aceite mineral 3GS		Aceite de carga	
Aceite de especificaciones: 581003		Tarifa inicial: 1627 cc	Recarga: 1538 cc
Viscosidad: 29,5 cSt @ 40 ° C			
Volumen interior Libre: 9 046 cc			Peso neto: 42,2 kg
Max. Compresor Altura: 40,958 cm			Envío Peso: 44,2 kg

**Datos e Informacion técnica de** Compresores Bristol International, Inc. **H22A583ABC** Compresores Bristol International, Inc.