



**115F0726**

**Optyma™ Semi Hermetic, HBZ315D49Q**

Este producto no está disponible en este sistema. Por favor entre en contacto con su Centro de Atención al Cliente local.

**Centro de Atención al Cliente**

Uso de segmento: Contrapresión media, Refrigerante(s): R404A; R22, Fuente de alimentación del compresor [V]: 220/3/60

**DETALLES DEL PRODUCTO**

<b>Peso bruto</b>	217 Kilogram
<b>Peso neto</b>	202 Kilogram
<b>Aplicaciones</b>	MBP
<b>Compresor model</b>	HGX34E/315-4S
<b>Consumo de potencia del ventilador @ 60 Hz [W]</b>	450 W
<b>Control de capacidad</b>	Velocidad fija
<b>Corriente del ventilador @ 60 Hz [A]</b>	2.6 A
<b>Código eléctrico</b>	Q
<b>Description</b>	HBZ315D49Q
<b>Family</b>	Optyma™ Semi Hermetic
<b>Fase</b>	3
<b>Flujo de aire @ 60 Hz [m³/h]</b>	8850 m³/h
<b>Frecuencia [Hz]</b>	60 Hz
<b>Fuente de alimentación del compresor [V]</b>	220/3/60
<b>Fuente de alimentación del ventilador [V/F/Hz]</b>	230/1/60
<b>Grupo de productos</b>	Condensing Units
<b>In scope of WEEE and contain batteries</b>	No
<b>Model number</b>	HBZ315D49Q
<b>N.º de fases (compresor)</b>	3
<b>N.º de fases (ventilador)</b>	1
<b>Número de ventiladores</b>	2
<b>Plataforma de velocidad</b>	Fixed-speed
<b>Potencia de salida del ventilador @ 60 Hz [W]</b>	445 W
<b>Product Name Description</b>	Bare unit
<b>Refrigerante(s)</b>	R22 R404A
<b>Tamaño de las aspas del ventilador [mm]</b>	450 mm
<b>Tensión 60 Hz [V] [máx.]</b>	240 V
<b>Tensión, 60 Hz [V]</b>	220 V
<b>Tipo</b>	Optyma™ Semi Hermetic D49
<b>Tipo de condensador</b>	N8
<b>Uso de segmento</b>	Contrapresión media

Danfoss no puede aceptar ninguna responsabilidad por posibles errores en catálogos, folletos y otros materiales impresos. Danfoss se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso. Esto también se aplica a productos ya pedidos, siempre que tales modificaciones puedan realizarse sin que sean necesarios cambios subsecuentes en las especificaciones ya acordadas. Todas las marcas registradas en este material son propiedad de las respectivas compañías. Danfoss y el

logotipo de Danfoss son marcas registradas de Danfoss A / S. Todos los derechos reservados.

**Detalles del producto | Optyma™ Semi Hermetic, HBZ315D49Q**
**DETALLES DEL PRODUCTO**

Valor alto de la tensión nominal a 60 Hz [V]	230 V
Valor bajo del rango de tensión a 60 Hz [V]	200 V
Versión	D49

Para documentación, software, imágenes y más información, por favor use este enlace para visitar la página del producto en Product Store de Danfoss [🔗](#)

**Repuestos**

**191U006410** [🔗](#)
**Tank, Accumulator**

Suction Accumulator, ASD080H09 1 1/8 in


**191U007810** [🔗](#)
**Tank, Separador de aceite**

Oil Separator, Hermetic OSD030H07 7/8in


**191U0645E** [🔗](#)
**Condenser, G7**

MCHE, N8 Coil + Fan shroud


**QC16064-C0** [🔗](#)
**Compressor, HGX34E/315-4S**

Compressor HGX34E/315-4S 220380/3/60HZ


**119-8254E** [🔗](#)
**Fan system, Motor del ventilador**

Fan Motor, D450 4P 230V 1Ph 50-60Hz


**014L0174** [🔗](#)
**SGP 16 N, Visor de líquido, Abocardada, 16.00 mm, Abocardada, 16.00 mm**

Tipo conex. entrada: Abocardada, Tamaño entrada [mm]: 16.00, Tipo conex. salida: Abocardada, Tamaño salida [mm]: 16.00


**023Z5045** [🔗](#)
**Filtro secador hermético, DML, Acero**

Tipo conex. entrada: Abocardada, Tipo conex. salida: Abocardada

Para más información, use este enlace para visitar la página del producto en Product Store de Danfoss [🔗](#)

Danfoss no puede aceptar ninguna responsabilidad por posibles errores en catálogos, folletos y otros materiales impresos. Danfoss se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso. Esto también se aplica a productos ya pedidos, siempre que tales modificaciones puedan realizarse sin que sean necesarios cambios subsecuentes en las especificaciones ya acordadas. Todas las marcas registradas en este material son propiedad de las respectivas compañías. Danfoss y el

logotipo de Danfoss son marcas registradas de Danfoss A/S. Todos los derechos reservados.

## Repuestos



### **061F6067** [🔗](#)

#### **Presostato de cartucho, ACB, 26.50 bar, 20.50 bar**

Activ. presión alto [bar]: 26.50, Presión activ. bajo [bar]: 20.50, Función rearme: Auto,  
Función contacto: SPST(NC), Tipo de conexión de Presión: Abocardada, Tamaño conexión Presión: 1/4  
in, Conex. elect.: Cable, Grado de protección de la carcasa: IP65



### **7754023** [🔗](#)

#### **Lubricant, 160SZ**

Aceite POE, 160SZ, lata de 1 l

**Para más información, use este enlace para visitar la página del producto en Product Store de Danfoss** [🔗](#)

Danfoss no puede aceptar ninguna responsabilidad por posibles errores en catálogos, folletos y otros materiales impresos. Danfoss se reserva el derecho de modificar sus productos sin previo aviso. Esto también se aplica a productos ya pedidos, siempre que tales modificaciones puedan realizarse sin que sean necesarios cambios subsecuentes en las especificaciones ya acordadas. Todas las marcas registradas en este material son propiedad de las respectivas compañías. Danfoss y el logotipo de Danfoss son marcas registradas de Danfoss A/S. Todos los derechos reservados.