



115N0269 [🔗](#)

Optyma™, OP-HJZ019D39N

Uso de segmento: Contrapresión media, Refrigerantes: R134a; R404A; R448A; R449A; R452A; R513A, Fuente de alimentación del compresor [V/F/Hz]: 230/1/60

DETALLES DEL PRODUCTO

| | | |
|---|--|---|
| Peso bruto | 64 kg | |
| Peso neto | 55 kg | |
| Aplicaciones | HBP MBP | |
| Compresor model | MTZ019-1 | |
| Consumo de potencia del ventilador @ 60 Hz [W] | 285 W | |
| Corriente del ventilador @ 60 Hz [A] | 1.1 A | |
| Código eléctrico | N | |
| Descripción | OP-HJZ019D39N | |
| Designación | Unidad condensadora | |
| Diámetro del ventilador [mm] | 355 mm | |
| Flujo de aire @ 60 Hz [m³/h] | 2400 m³/h | |
| Fuente de alimentación del compresor [V/F/Hz] | 230/1/60 | |
| Fuente de alimentación del ventilador [V/F/Hz] | 230/1/60 | |
| N.º de fases (compresor) | 1 | |
| N.º de fases (ventilador) | 1 | |
| Número de modelo | OP-HJZ019D39N | |
| Número de ventiladores | 1 | |
| Refrigerantes | R134a R404A R448A R449A R452A R513A | |
| Tecnología | Alternativo | |
| Tipo | Optyma™ | |
| Tipo de condensador | D8 | |
| Uso de segmento | Contrapresión media | |
| Versión | D39 | Optyma - Versión estándar para Brasil + caja eléctrica completa |

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

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



014L0022 [🔗](#)

SGP 10 I, Visor de líquido, Abocardada, 10.00 mm, Abocardada, 10.00 mm

Tipo conex. entrada: Abocardada, Tamaño entrada [mm]: 10.00, Tipo conex. salida: Abocardada, Tamaño salida [mm]: 10.00



023Z5040 [🔗](#)

Filtro secador hermético, DML, Acero

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



119-8453A [🔗](#)

Starting relay

Starting Relay Type 3ARR3J4A4



120Z0459 [🔗](#)

Accesorio

PTC Resistencia de cárter, 27 W , marca CE, UL



120Z0638 [🔗](#)

175PZ

POE lubricant, 175PZ, 1-litre can



6804500V01 [🔗](#)

Service Valve

Rotalock valve V01 1Rx3/8S 38058 R

Image
coming
soon

6804501V06 [🔗](#)

Válvula de líquido

Rotalock valve V06 1-14R X 1/2 S



193U8024E [🔗](#)

Condensing Units Accessories & Spare parts

MCHE + Packing D8 M19-22

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.