

Startseite (/at/de/) / 107B0700

› **Seite exportieren** (/at/de/Climate-Solutions-K%C3%A4lletechnik/Verdichter/Verdichter-f%C3%BCr-die-K%C3%A4lletechnik/Kompakte-Gewerbek%C3%A4lteverdichter-von-Danfoss/Kompakte-Gewerbek%C3%A4lteverdichter-von-Danfoss/Hubkolben-Verdichter%2C-GS26MFX/p/107B0700/getExport)

Die Seite wurde gewechselt.



Larger View

Hubkolben-Verdichter, GS26MFX

107B0700

Dieses Produkt wurde eingestellt.

Kältemittel: R134a; R513A, Segmentnutzung: Kühlung MT, Verdichter-Versorgungsspannung [V]: 220-240/1/50

Eingestellt

+ Auf Vergleichsliste



+Zu meiner Produktliste hinzufügen

Produktdetails**Dokumente****Zertifikate****Darstellungen**

Produktdetails

Bruttogewicht	19.6 Kg
Gewicht netto	19.1 Kg
Ansaugstutzen-Material	Kupfer
Anwendung Energielevel	MBP Standard
Anwendungen	MBP
Anzahl Phasen (Lüfter)	1
Anzahl Phasen (Verdichter)	1
Brand-Technik	Hubkolben-Verdichter
Breite [mm]	173 mm
Description	GS26MFX
Drehzahl bei 50 Hz [rpm]	2900 rpm
Druckanschlussdurchmesser [mm]	8.2 mm
Druckanschlussmaterial	Kupfer
Druckanschlusswinkel [°]	19°
Druckseite Anschlusshöhe [mm]	234 mm
Economiser	Nein
Einschaltstrom HST (alt.) [A]	20 A

Einschaltstrom HST [A]	21.5 A
Family	GS
Farbe	Schwarz
Flüssigkeitseinspritzung	Nein
Freies Gasvolumen [cm³]	3350 cm ³
Frequenz [Hz]	50
Gesamthöhe [mm]	259 mm
Hauptwicklungswiderstand für einphasige Verdichter (alt.) [Ohm]	3.7
Hauptwicklungswiderstand für einphasige Verdichter [Ohm]	3.6
Hubvolumen [cm³]	26.3 cm ³
Höhe ab Bodenplatte [mm]	247 mm
In scope of WEEE and contain batteries	No
Konfigurationscode	Einzel
Kältemittel	R134a R513A
Kältemittelfüllmenge [kg] [Max]	2 kg
Leistungsregler	Feste Drehzahl
LRA HST (alt.) [A]	20 A
LRA HST 60 Hz [A]	21.5 A
LRA HST [A]	21.5 A
Länge [mm]	235 mm

Model number	GS26MFX
Motortyp	CSR
Oberer Wert der Nennspannung bei 50 Hz [V]	240 V
Oberer Wert des Spannungsbereichs bei 50 Hz [V]	264 V
Phase	1
Product Name Description	Reciprocating compressor GS
Produktgruppe	Hermetic compressors
Prozessanschlussdurchmesser [mm]	6.5 mm
Prozessanschlussmaterial	Kupfer
Prozessanschlusswinkel	90 °
Prozessstutzen Anschlusshöhe [mm]	234 mm
REACH-Kandidatenliste Stoffe	Lead (CAS no. 7439-92-1)
RLA	3.10 A
Saugleitung Anschlussdurchmesser [mm]	12.9 mm
Saugleitung Anschlusshöhe [mm]	234 mm
Saugleitungsanschlusswinkel [°]	90 °
SCIP-Dossier Nr.	cd1d92df-acc4-43d9-8eb6- bb380e61d93f
SCIP-Dossier Produktname	GL
Segmentnutzung	Kühlung MT
Spannung 50 Hz [V]	220 V
Spannung 50 Hz [V] [max.]	240 V

Technologie	Hubkolbenverdichter
Typ	GS26
Unterer Wert der Nennspannung bei 50 Hz [V]	220 V
Unterer Wert des Spannungsbereichs bei 50 Hz [V]	198 V
Verdichter-Versorgungsspannung [V]	220-240/1/50
Verpackungseinheit	Industrieverpackung
Verpackungsmenge	48
Zusätzlicher Wicklungswiderstand (Hilfswicklung) für einphasige Verdichter (alt.) [Ohm]	4
Zusätzlicher Wicklungswiderstand (Hilfswicklung) für einphasige Verdichter [Ohm]	400
Ölmenge [cm³]	900 cm ³
Öltyp	Polyolester

Dokumente

Dokumenten...	Österreich	Deutsch	Titel
Werbematerial	Österreich	Deutsch	Refrigerant Circuit (//assets.danfoss.com/documents/48316/AV000402.pdf) AV00008642183800-000402 463 KB
Werbematerial	Österreich	Englisch	Refrigerant Circuit (//assets.danfoss.com/documents/48316/AV000402.pdf) AV00008642183800-000402 463 KB




Zertifikate

Dokumen...	Österreich	Sprache	Titel
EAC- Deklaration	Österreich	Russisch	EAC RU Д-DK.PA01.B.31063_20 (//assets.danfoss.com/approvals/162603/ID370838887069-0101.pdf) ID370838887069-0101 1563 KB
EAC- Deklaration	Österreich	Russisch	EAC RU Д-DK.PA01.B.34540_20 (//assets.danfoss.com/approvals/162606/ID370839269089-0101.pdf) ID370839269089-0101 1510 KB
UA- Deklaration	Österreich	Ukrainisch	Danfoss UA 8414 (//assets.danfoss.com/approvals/189651/ID391541051984-0101.pdf) ID391541051984-0101 816 KB
UA- Deklaration	Österreich	Ukrainisch	Danfoss UA 8473 (//assets.danfoss.com/approvals/189653/ID391541073989-0101.pdf) ID391541073989-0101 541 KB
UA- Deklaration	Österreich	Ukrainisch	Danfoss UA 8536 (//assets.danfoss.com/approvals/189646/ID391541031979-0101.pdf) ID391541031979-0101 1037 KB



Darstellungen

Darstellungen	Dokumentenkatgorie	Titel	Download
	Foto	Danfoss Light Commercial Refrigeration Compressors – GS models	› ID321547440544-0101.jpg //assets.danfoss.com/photos/115826/ID321547440544-0101.jpg

[FAQs \(/at/de/faq\)](#)

[Über uns](#)
(<http://www.danfoss.at/about/#/>)

[Finden Sie einen Händler](#)
in Ihrer Nähe ([/at/de/find-a-distributor](#))

[Kontakt](#)
(<http://www.danfoss.at/contact-us/#/>)

[Nutzungsbedingungen](#) (<http://www.danfoss.at/terms/terms/?ref=17179960327#/>)

[Datenschutzerklärung \(/at/de/privacy\)](#)

[Impressum](#) (<http://www.danfoss.at/terms/generalinformation/?ref=17179905995#/>)

[Cookies](#) [Haftungsausschluss \(/at/de/disclaimer_cpq\)](#)