

Ventilator-Typ / Fan-type:

MXE125-003130-00

Fabr.-Nr.: / Serial-no.:

296369

Technische Daten bezogen auf:

Ansaugtemperatur 20°C / Aufstellungshöhe 0 müNN / Luftdruck 1013 mbar

Technical specifications based on:

Intake temperature 20°C / Altitude 0 müNN / Air pressure 1013 mbar

Volumenstrom / Volume:	31,5 m ³ /min
Totaldruckerhöhung / Total pressure increase:	1250 daPa
Wellenleistung / Required shaft power:	11,29 kW
Drehzahl / Speed:	2920 1/min
Baujahr / Year of manufacture	2012
Gehäusestellung / Position of discharge:	GR 90
Design-Temperatur / Design temperature:	-9°C bis / up to +80°C
<u>Rohranschluß / Pipe connection:</u>	
Ansaugöffnung / Inlet:	Ø200 mm – DIN24154 R2
Drucköffnung / Outlet:	Ø125 mm – DIN24154 R2
<u>Werkstoff / Material:</u>	
Gehäuse / Housing:	1.4571
Laufgrad / Impeller:	1.4571
Konsole / Pedestal:	1.0038
<u>Aufgebauter Motor / Installed motor:</u>	15 kW – 3000 1/min – 50 Hz – Fabr. Siemens 400 VD – IP55 – Iso F/B – 160 M IMB3 – IE2 – 3 Kaltleiter / 3 Thermistors Geeignet für Betrieb am Frequenzumrichter / Suitable for drive at a frequency converter
 Ausrüstung / Features:	Wellendichtung / Shaft sealing Inspektionsöffnung / Inspection opening Kondensatablaß 1" mit Stopfen / Drain 1" w. plug
 Verfügbar / Available:	nach Absprache / after consultation
Preis / Price:	auf Anfrage! / on request!
Kennlinie / Fan curve:	auf Anfrage! / on request!

