

Ventilator 6D92-8PG-35 35200m3 230V/400V 3000W 11,5A/6,6A

Artikelnummer: 60-47-4793



Grunddaten

Montiert	Montiert
Thermoschutzkontakt	Nein
Bauart	Rohreinbau

Bemessungsdaten

Phasen	3 Ph
Nennfrequenz [Hz]	50 Hz
Regelung	Frequenzumrichter

Klassifizierung

IP Schutzklasse	IP55
Zertifikate	CE
Isolationsklasse (DIN EN 60085)	F
ErP-Effizienzklasse	E15

Bemessungsdaten 50 Hz

3 kW
230 V
400 V
11,5 A
6,6 A
970 U/min
-25 - 40 °C
94 dB

www.bigdutchman.shop 02.11.2023



Bemessungsdaten 50 Hz

Schalldruckpegel Lp 69 dB

Volumenstrom	50	Hz
--------------	----	----

Kennlinie - 0 Pa	35200 m³/h
Kennlinie - 10 Pa	34952 m ³ /h
Kennlinie - 20 Pa	34667 m ³ /h
Kennlinie - 30 Pa	34348 m³/h
Kennlinie - 40 Pa	34000 m ³ /h
Kennlinie - 50 Pa	33628 m³/h
Kennlinie - 60 Pa	33237 m³/h
Kennlinie - 70 Pa	32832 m ³ /h
Kennlinie - 80 Pa	32417 m ³ /h
Kennlinie - 90 Pa	32000 m ³ /h
Kennlinie - 100 Pa	31577 m³/h
Kennlinie - 110 Pa	31162 m ³ /h
Kennlinie - 120 Pa	30756 m ³ /h
Kennlinie - 140 Pa	30000 m ³ /h

www.bigdutchman.shop 02.11.2023