

Ventilator BD-VC130-5-1,50PS E15 44100m3 400-3-50 mont. m/Ko

Artikelnummer: 60-25-4557



Grunddaten

Montiert	Montiert
Thermoschutzkontakt	Nein
Bauart	Wandeinbau

Bemessungsdaten

Phasen	3 Ph
Nennfrequenz [Hz]	50 Hz
Regelung	nicht regelbar

Klassifizierung

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

Abmessungen

i i i i i i i i i i i i i i i i i i i	
Breite	1382 mm
Höhe	1382 mm
Gesamttiefe	1275 mm
Durchmesser	1284 mm
sonstiges Maß	1600 mm

Bemessungsdaten 50 Hz

Elektrische Nennleistung	1,35 kW
www.bigdutchman.shop	01.09.2023



Bemessungsdaten 50 Hz

Nennspannung Dreieckschaltung	230 V
Nennspannung Sternschaltung	400 V
Spannungstoleranz	-20 - 10 %
Nennstrom Dreieckschaltung	4,6 A
Nennstrom Sternschaltung	2,7 A
Drehzahl	590 U/min
Umgebungstemperatur	-25 - 40 °C
Schallleistungspegel Lw	89 dB
Schalldruckpegel Lp	64 dB

Volumenstrom 50 Hz

Kennlinie - 0 Pa	44100 m³/h
Kennlinie - 10 Pa	42900 m³/h
Kennlinie - 20 Pa	41400 m³/h
Kennlinie - 30 Pa	40100 m³/h
Kennlinie - 40 Pa	38600 m³/h
Kennlinie - 50 Pa	37100 m³/h
Kennlinie - 60 Pa	35600 m³/h
Kennlinie - 70 Pa	33800 m³/h
Kennlinie - 80 Pa	31000 m³/h
Kennlinie - 90 Pa	28900 m³/h

Spez. Leistung 50 Hz

Kennlinie - 0 Pa	31,1 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 10 Pa	32,8 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 20 Pa	35,8 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 30 Pa	38,1 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 40 Pa	40,9 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 50 Pa	43,4 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 60 Pa	46,7 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 70 Pa	50,4 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 80 Pa	56,4 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 90 Pa	61,7 W/(1000m ³ /h)

www.bigdutchman.shop 01.09.2023