

Ventila. BD-VC130-3-1,50PS E15-R 47700m3 400-3-50 mon./mi Ko

Artikelnummer: 60-25-4020



Grunddaten

Montiert	Montiert
Thermoschutzkontakt	Nein
Bauart	Wandeinbau

Bemessungsdaten

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

Klassifizierung

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	1,6 kW
www.bigdutchman.shop	01.09.2023



Bemessungsda	aten 50 l	Ηz
--------------	-----------	----

Nennspannung Dreieckschaltung	230 V
Nennspannung Sternschaltung	400 V
Nennstrom Dreieckschaltung	5 A
Nennstrom Sternschaltung	2,9 A
Drehzahl	570 U/min
Cos Phi - Leistungsfaktor	0,78
Umgebungstemperatur	-25 - 40 °C
Schallleistungspegel Lw	89 dB
Schalldruckpegel Lp	64 dB

Volumenstrom 50 Hz

Kennlinie - 0 Pa	47646 m³/h
Kennlinie - 10 Pa	45695 m³/h
Kennlinie - 20 Pa	43706 m³/h
Kennlinie - 30 Pa	41571 m³/h
Kennlinie - 40 Pa	39178 m³/h
Kennlinie - 50 Pa	36819 m³/h
Kennlinie - 60 Pa	34237 m³/h
Kennlinie - 70 Pa	31040 m ³ /h

Spez. Leistung 50 Hz

Kennlinie - 0 Pa	34,3 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 10 Pa	36,4 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 20 Pa	38,8 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 30 Pa	41,6 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 40 Pa	44,6 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 50 Pa	47,8 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 60 Pa	51,8 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 70 Pa	57,4 W/(1000m³/h)
Kennlinie - 80 Pa	78,9 W/(1000m ³ /h)

www.bigdutchman.shop 01.09.2023