



Big Dutchman®

Ventilator BD-VC130-3-1,50PS 240-1-60 V20 montiert mit Konus

Artikelnummer: 60-25-4559



Grunddaten

Montiert	Montiert
Bauart	Wandeinbau
Gewicht	105,1 kg

Bemessungsdaten

Phasen	1 Ph
Nennfrequenz [Hz]	60 Hz
Regelung	nicht regelbar

Klassifizierung

IP Schutzklasse	IP55
Isolationsklasse (DIN EN 60085)	F
ErP-Effizienzklasse	E20

Abmessungen

Breite	1382 mm
Höhe	1382 mm
Gesamttiefe	523 mm
Durchmesser	1284 mm

Bemessungsdaten 60 Hz

Elektrische Nennleistung	1,6 kW
Nennspannung 1-Phasig	240 V
Nennstrom 1-Phasig	6,8-7,6 A



Bemessungsdaten 60 Hz

Drehzahl	590 U/min
Umgebungstemperatur	-25 - 40 °C

Volumenstrom 60 Hz

Kennlinie - 0 Pa	48500 m ³ /h
Kennlinie - 10 Pa	46500 m ³ /h
Kennlinie - 20 Pa	44600 m ³ /h
Kennlinie - 30 Pa	42800 m ³ /h
Kennlinie - 40 Pa	40500 m ³ /h
Kennlinie - 50 Pa	38400 m ³ /h
Kennlinie - 60 Pa	36000 m ³ /h
Kennlinie - 70 Pa	33000 m ³ /h

Spez. Leistung 60 Hz

Kennlinie - 0 Pa	33 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 10 Pa	35,3 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 20 Pa	37,4 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 30 Pa	40 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 40 Pa	42,8 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 50 Pa	45,7 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 60 Pa	49,4 W/(1000m ³ /h)
Kennlinie - 70 Pa	53,7 W/(1000m ³ /h)