



Big Dutchman®

Ventilator EM50 1,00PS Edelst 35040m³ 230-1-60 unzm. max60Pa

Artikelnummer: 60-25-1098



Grunddaten

Montiert	Unmontiert
Thermoschutzkontakt	Nein
Bauart	Wandeinbau

Bemessungsdaten

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

Klassifizierung

IP Schutzklasse	IP55
Zertifikate	CE
Isolationsklasse (DIN EN 60085)	F

Abmessungen

Breite	1380 mm
Höhe	1380 mm
Gesamttiefe	530 mm
Durchmesser	1270 mm

Bemessungsdaten 60 Hz

Elektrische Nennleistung	1 kW
Nennspannung 1-Phasig	208/230 V
Nennstrom 1-Phasig	4,6 A



Bemessungsdaten 60 Hz

Drehzahl	334 U/min
Umgebungstemperatur	-25 - 50 °C
Schalleistungspegel Lw	88 dB
Schalldruckpegel Lp	63 dB

Volumenstrom 60 Hz

Kennlinie - 0 Pa	36180 m ³ /h
Kennlinie - 10 Pa	34345 m ³ /h
Kennlinie - 20 Pa	32511 m ³ /h
Kennlinie - 30 Pa	30303 m ³ /h
Kennlinie - 40 Pa	27721 m ³ /h
Kennlinie - 50 Pa	25139 m ³ /h