

**Big Dutchman®****Ventilator EM50 1,50PS Edelst 41930m³ 400-3-60 mont max60Pa**

Artikelnummer: 60-25-3036

**Grunddaten**

Montiert	Montiert
Thermoschutzkontakt	Nein
Bauart	Wandeinbau

Bemessungsdaten

Phasen	3 Ph
Nennfrequenz [Hz]	60 Hz
Regelung	Frequenzumrichter

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	1,4 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	230 V
Nennspannung Sternschaltung	400 V

www.bigdutchman.shop

01.09.2023



Bemessungsdaten 60 Hz

Nennstrom Dreieckschaltung	5,2 A
Nennstrom Sternschaltung	3 A
Drehzahl	418 U/min
Cos Phi - Leistungsfaktor	0,78
Umgebungstemperatur	-25 - 50 °C
Schalleistungspegel Lw	90 dB
Schalldruckpegel Lp	65 dB

Volumenstrom 60 Hz

Kennlinie - 0 Pa	42125 m ³ /h
Kennlinie - 10 Pa	40494 m ³ /h
Kennlinie - 20 Pa	38863 m ³ /h
Kennlinie - 30 Pa	37097 m ³ /h
Kennlinie - 40 Pa	35195 m ³ /h
Kennlinie - 50 Pa	33293 m ³ /h