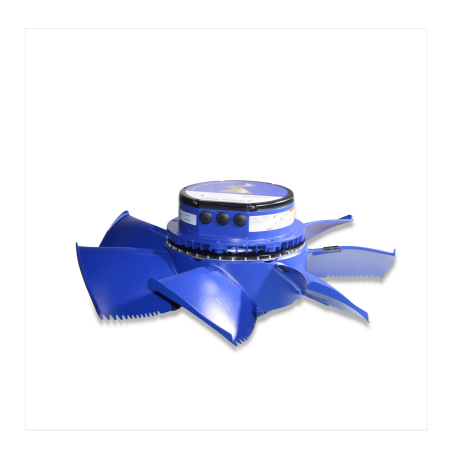


# Ventilator Abluft FN063-ZIA.GL.A7P3 f/Earny 40.000 V14

Artikelnummer: 60-53-5045



#### **Dimensionen**

Länge	615,00 mm
Breite	608,00 mm
Höhe	243,00 mm
Gewicht	31,892 kg

#### Grunddaten

Montiert	Montiert
Bauart	Rohreinbau

# Bemessungsdaten

Phasen	3 Ph
Nennfrequenz [Hz]	50/60 Hz
Regelung	0-10V

# Klassifizierung

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

# Bemessungsdaten 50 Hz

<u> </u>	
Elektrische Nennleistung	3,6 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	380-480 V
Nennstrom Dreieckschaltung	5,8-4,6 A
www.bigdutchman.shop	02.09.2023



Drehzahl	1602 U/min
Umgebungstemperatur	-35 - 55 °C
Schallleistungspegel Lw	86 dB
Schalldruckpegel Lp	61 dB

#### Volumenstrom 50 Hz

Volumenstrom 50 Hz	
Kennlinie - 0 Pa	21730 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 10 Pa	21600 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 20 Pa	21471 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 30 Pa	21341 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 40 Pa	21211 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 50 Pa	21082 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 60 Pa	20947 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 70 Pa	20802 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 80 Pa	20656 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 90 Pa	20511 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 100 Pa	20365 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 110 Pa	20220 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 120 Pa	20076 m <sup>3</sup> /h
Kennlinie - 140 Pa	19789 m³/h
Kennlinie - 160 Pa	19501 m³/h
Kennlinie - 180 Pa	19134 m³/h
Kennlinie - 200 Pa	18713 m³/h

# Bemessungsdaten 60 Hz

Elektrische Nennleistung	3,6 kW
Nennspannung Dreieckschaltung	380-480 V
Nennstrom Dreieckschaltung	5,8-4,6 A
Umgebungstemperatur	-35 - 55 °C
Schallleistungspegel Lw	86 dB
Schalldruckpegel Lp	61 dB

www.bigdutchman.shop 02.09.2023