



Big Dutchman®

Ventilator 6E92-Q 21000m³ 230V 50Hz 3,3A f/Rohr

Artikelnummer: 60-47-7592



Grunddaten

| | |
|---------------------|------------------|
| Montiert | Montiert |
| Thermoschutzkontakt | Ja |
| Bauart | Rohreinbau |
| Gewicht | 19,5 kg |
| Kamin | 920 - BD & CL920 |

Bemessungsdaten

| | |
|-------------------|---------------|
| Phasen | 1 Ph |
| Nennfrequenz [Hz] | 50 Hz |
| Regelung | Transformator |

Klassifizierung

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

Bemessungsdaten 50 Hz

| | |
|---------------------------|-------------|
| Elektrische Nennleistung | 0,78 kW |
| Nennspannung 1-Phasig | 230 V |
| Nennstrom 1-Phasig | 3,3 A |
| Drehzahl | 915 U/min |
| Cos Phi - Leistungsfaktor | 0,98 |
| Umgebungstemperatur | -25 - 40 °C |



Bemessungsdaten 50 Hz

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Schallleistungspegel L _w | 86 dB |
| Schalldruckpegel L _p | 61 dB |

Volumenstrom 50 Hz

| | |
|-------------------|-------------------------|
| Kennlinie - 0 Pa | 21000 m ³ /h |
| Kennlinie - 10 Pa | 20300 m ³ /h |
| Kennlinie - 20 Pa | 19400 m ³ /h |
| Kennlinie - 30 Pa | 18600 m ³ /h |
| Kennlinie - 40 Pa | 17800 m ³ /h |
| Kennlinie - 50 Pa | 16800 m ³ /h |
| Kennlinie - 60 Pa | 15900 m ³ /h |
| Kennlinie - 70 Pa | 14800 m ³ /h |
| Kennlinie - 80 Pa | 13900 m ³ /h |
| Kennlinie - 90 Pa | 12800 m ³ /h |

Spez. Leistung 50 Hz

| | |
|-------------------|--------------------------------|
| Kennlinie - 0 Pa | 35,6 W/(1000m ³ /h) |
| Kennlinie - 10 Pa | 37,5 W/(1000m ³ /h) |
| Kennlinie - 20 Pa | 40,8 W/(1000m ³ /h) |
| Kennlinie - 30 Pa | 43,6 W/(1000m ³ /h) |
| Kennlinie - 40 Pa | 46,5 W/(1000m ³ /h) |
| Kennlinie - 50 Pa | 49,8 W/(1000m ³ /h) |
| Kennlinie - 60 Pa | 53,4 W/(1000m ³ /h) |
| Kennlinie - 70 Pa | 57,2 W/(1000m ³ /h) |
| Kennlinie - 80 Pa | 61,1 W/(1000m ³ /h) |
| Kennlinie - 90 Pa | 65,2 W/(1000m ³ /h) |