



MAICO Radial-Dachventilator EHD 20

Art. Nr. **M0087.0304**

Platzsparender Dachventilator mit extrem geringen Abmessungen. Zur Entlüftung. Formschönes Gehäuse aus verzinktem und pulverbeschichtetem Stahlblech. Abdeckung aus Aluminium. Die Abdeckung ist für Reinigungsarbeiten leicht abnehmbar. Beschichtetes Eingriffschutzgitter. Radial-Laufrad mit rückwärtsgekrümmten Schaufeln. Schutzart IP X5. Motor: Außenläufer-Kondensatormotor. Betriebskondensator anschlussfertig im Klemmenkasten. Drehzahlsteuerbar. Thermischer Überlastungsschutz serienmäßig. Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei. Elektrischer Anschluss: Anschluss an Klemmleiste im Gehäuse. Artikel: EHD 20, Fördervolumen: 0 Pa / 760 m³/h, Drehzahlsteuerbar: ja, Reversierbarkeit: nein, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Nennleistung: 151 W, I_{Max}: 0,66 A, Schutzart (IP): X5, Netzzuleitung: 3 x 1,5 mm², Einbauort: Dach, Einbaulage: senkrecht, Material: Stahlblech, verzinkt, Gewicht: 7,7, Nennweite: 200 mm, Fördermitteltemperatur bei I_{Max}: 50 C.

Technische Information

| | |
|--|-----------------------|
| Netzfrequenz | 50 Hz |
| Bemessungsspannung | 230 V |
| Werkstoff des Gehäuses | Stahlblech |
| Oberflächenschutz Gehäuse | verzinkt |
| Selbsttätige Verschlussklappe integriert | Nein |
| Volumenstrom | 755 m ³ /h |

| | |
|------------------|---------------|
| Nennleistung | 107 W |
| Mediumtemperatur | -20 - 70 °C |
| Schutzart (IP) | IPX5 |
| Nennweite | 200 mm |
| Abluftrichtung | vertikal |
| EAN | 4012799873044 |