


MAICO Radial-Dachventilator EHD 15
Art. Nr. M0087.0302

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 15, Fördervolumen: 0 Pa / 560 m³/h, Drehzahlsteuerbar: ja, Reversierbarkeit: nein, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Nennleistung: 80 W, I_{Max}: 0,35 A, Schutzart (IP): X5, Netzzuleitung: 3 x 1,5 mm², Einbauort: Dach, Einbaulage: senkrecht, Material: Stahlblech, verzinkt, Gewicht: 6,7, Nennweite: 150 mm, Fördermitteltemperatur bei I_{Max}: 60 C.

Technische Information

Netzfrequenz	50 Hz
Bemessungsspannung	230 V
Werkstoff des Gehäuses	Stahlblech
Oberflächenschutz Gehäuse	verzinkt
Selbsttätige Verschlussklappe integriert	Nein
Volumenstrom	550 m ³ /h

Nennleistung	82 W
Mediumtemperatur	-20 - 70 °C
Schutzart (IP)	IPX5
Nennweite	150 mm
Abluftrichtung	vertikal
EAN	4012799873020