


MAICO Radial-Rohrventilator ERR 16/1S
Art. Nr. M0080.0274

Radiallaufäder mit rückwärtsgekrümmten Schaufeln. Anschlussstutzen saug- und druckseitig, für direkten Einbau in Lüftungsleitungen. Befestigungsfuß als Zubehör lieferbar. Motor: Außenläufer-Kondensatormotor. Betriebskondensator anschlussfertig im Klemmenkasten. Drehzahlsteuerbar. Thermischer Überlastungsschutz serienmäßig. Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei. Schutzart IP X4 bei Einbau in Lüftungsleitungen mit mindestens 1 m Rohr auf der Saug- und Druckseite. Elektrischer Anschluss: Außenliegender Klemmenkasten mit Kabeleinführungstülle. Artikel: ERR 16/1 S, Fördervolumen: 0 Pa / 800 m³/h, Drehzahl: 2550 1/min, Drehzahlsteuerbar: ja, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz / 60 Hz, Nennleistung: 120 W, INenn: 0,55 A, IMax: 0,55 A, Schutzart (IP): X4, Wärmeklasse: B, Einbauort: Rohr, Einbaulage: senkrecht / waagrecht, Material Gehäuse: Stahlblech, pulverbeschichtet, Gewicht: 4,3, Nennweite: 160 mm, Fördermitteltemperatur bei Nennstrom: -20 C / 40 C, Fördermitteltemperatur bei IMax: -20 C / 40 C.

Technische Information

Werkstoff des Gehäuses	Stahl, behandelt	Länge	210 mm
Fördervolumen	720 m ³ /h	Nennweite	160 mm
Gleichstrommotor	Nein	EAN	4012799802747
Schutzart (IP)	IPX4		