


MAICO Außenwandventilator AWW 10
Art. Nr. M0080.0994

Förderung kleinerer bis mittlerer Luftmengen bei hohen Widerständen. Ideal für Sanierungen und nachträglichen Einbau aufgrund von Außenmontage. Optimaler Wirkungsgrad, geringe Unterhaltskosten. Radiallaufräder aus Kunststoff, mit rückwärtsgekrümmten Schaufeln. Anschlussstutzen saugseitig für Einbau an Lüftungsleitungen. Verschlussklappe integriert. Motor: Kondensatormotor. Drehzahlsteuerbar. Thermischer Überlastungsschutz serienmäßig. Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei. Schutzart IP X4 bei Einbau in Lüftungsleitungen mit mindestens 1 m Rohr auf der Saugseite. Artikel: AWW 10, Fördervolumen: 0 Pa / 220 m³/h, Drehzahl: 1450 1/min, Drehzahlsteuerbar: ja, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Nennleistung: 62 W, I_{Max}: 0,28 A, Schutzart (IP): X4, Wärmeklasse: B, Einbauort: Rohr / Außenwand, Einbaulage: senkrecht / waagrecht, Material Gehäuse: Stahlblech, pulverbeschichtet, Gewicht: 4,4, Nennweite: 100 mm, Fördermitteltemperatur bei I_{Max}: -20 C / 30 C.

Technische Information

Werkstoff des Gehäuses	Stahl, behandelt	Max. Lufttemperatur	30 °C
Fördervolumen	220 m ³ /h	Länge	131 mm
Anschlussspannung	230 V	Durchmesser des Gehäuses	260 mm
Leistungsaufnahme	0.026 kW	Nennweite	100 mm
Gleichstrommotor	Nein	EAN	4012799809944
Schutzart (IP)	IPX4		