



MAICO Außenwandventilator AWW 20

Art. Nr. **M0080.0998**

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 20, Fördervolumen: 0 Pa / 650 m³/h, Drehzahl: 2620 1/min, Drehzahlsteuerbar: ja, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz, Nennleistung: 112 W, I_{Max}: 0,52 A, Schutzart (IP): X4, Wärmeklasse: B, Einbauort: Rohr / Außenwand, Einbaulage: senkrecht / waagrecht, Material Gehäuse: Stahlblech, pulverbeschichtet, Gewicht: 7,6, Nennweite: 200 mm, Fördermitteltemperatur bei I_{Max}: -20 C / 40 C.

Technische Information

Werkstoff des Gehäuses	Stahl, behandelt
Fördervolumen	650 m ³ /h
Anschlussspannung	230 V
Leistungsaufnahme	0.116 kW
Gleichstrommotor	Nein
Schutzart (IP)	IPX4

Max. Lufttemperatur	40 °C
Länge	155 mm
Durchmesser des Gehäuses	360 mm
Nennweite	200 mm
EAN	4012799809982