**Außenwandventilator AWV 10 S**

Merkmale

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.

Montagehinweise

Zur Montage an der Außenwand.

Sicherheitshinweise

Bei freier Ansaugung darf der Ventilator nur in Betrieb genommen werden, wenn der Berührungsschutz des Flügelrades gemäß DIN EN ISO 13857 gewährleistet ist.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | AWV 10 S |
| Fördervolumen: | 320 m³/h |
| Drehzahl: | 2.305 1/min |
| Drehzahlsteuerbar: | - |
| Spannungsart: | Wechselstrom |
| Bemessungsspannung: | 230 V |
| Nennleistung: | 68 W |
| IMax: | 0,3 A |
| Schutzart: | IP X4 |
| Einbauort: | Außenwand |
| Material Gehäuse: | Stahlblech, pulverbeschichtet |
| Gewicht: | 4,9 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 5,35 kg |
| Nennweite: | 100 mm |
| Breite mit Verpackung: | 395 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 185 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 275 mm |
| Fördermitteltemperatur bei IMax: | -20 °C |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799809951 |
| Artikelnummer: | 0080.0995 |

Hersteller: MAICO

AWV 10 S Außenwandventilator