**Radial-Rohrventilator RAS 10**

Merkmale

Radial-Rohrventilator zur Radonabsaugung für private oder gewerbliche Anwendungen bei denen das Vorhandensein von Radon festgestellt oder vermutet wird.

Geeignet für Luftströme bis zu einer maximalen Temperatur von 50°C.

Sehr hohe Gehäusedichtigkeit sorgt für eine sichere Abführung des Radons.

Selbstreinigende rückwärtsgekrümmte Schaufeln.

Anschlusstutzen saug- und druckseitig, für den direkten Einbau in die Lüftungsleitung.

Auslieferung mit 1,2 Meter langem Anschlusskabel.

Einphasenmotor (230V-50Hz) mit thermischer Abschaltung, für den Dauerbetrieb geeignet.

Klasse II Isolierung (kein Erdungsanschluss notwendig).

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | RAS 10 |
| Fördervolumen: | 209 m³/h |
| Drehzahl: | 2.723 1/min |
| Laufradtyp: | radial |
| Luftrichtung: | Entlüftung |
| Drehzahlsteuerbar: |  -  |
| Spannungsart: | Wechselstrom |
| Bemessungsspannung: | 230 V |
| Netzfrequenz: | 50 Hz |
| Nennleistung: | 27 W |
| IMax: | 0,13 A |
| Schutzart: | IP X5 |
| Einbauort: | Decke / Wand |
| Aufstellungsort: | Keller / Dachboden / Hauswirtschaftsraum / Abstellraum |
| Einbaulage: | senkrecht / waagerecht |
| Material: | Kunststoff |
| Material Gehäuse: | Kunststoff |
| Farbe: | weiß |
| Gewicht: | 1,86 kg |
| Gewicht mit Verpackung: | 2,15 kg |
| Nennweite: | 100 mm |
| Breite: | 212 mm |
| Höhe: | 212 mm |
| Tiefe: | 238 mm |
| Breite mit Verpackung: | 235 mm |
| Höhe mit Verpackung: | 230 mm |
| Tiefe mit Verpackung: | 270 mm |
| Fördermitteltemperatur: | -20 °C bis 50 °C |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799806004 |
| Artikelnummer: | 0080.0600 |

Hersteller: MAICO

RAS 10 Radial-Rohrventilator