**Kleinraumventilator ECA 150 P**

Merkmale

Hohes Fördervolumen trotz kompakter Baugröße.

Kombiniert großes Fördervolumen mit hoher Druckstärke.

Thermischer Überlastungsschutz.

Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff.

Schutzklasse II.

ECA 120: mit VDE-GS-Zeichen, Ausnahme: ECA 120 24 V.

ECA 150: mit VDE-Zeichen.

Mit Schutzdichtungen gegen das Eindringen von Kondenswasser bei Deckeneinbau.

Drehzahlsteuerung optional für ECA-Ventilatoren in Standardausführung. Ausnahme ECA 150/4 und ECA 150/4 K.

Farbe verkehrsweiß ähnlich RAL 9016.

Motor

Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei.

Für Dauerbetrieb geeignet.

Montagehinweise

Einfache, schnelle Demontage der Abdeckung.

Schnelles Befestigen des Ventilators im Rohr durch 2 Klemmfedern.

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Anschluss wahlweise Auf- oder Unterputz.

Sicherheitshinweise

ECA 100 im Schutzbereich 1 gemäß DIN VDE 0100-701 einsetzbar.

Details siehe Planungshinweise.

Technische Daten

|  |  |
| --- | --- |
| Artikel: | ECA 150 P |
| Ausführung: | Zugschnurschaltung |
| Fördervolumen: | 300 m³/h |
| Drehzahl: | 2.700 1/min |
| Drehzahlsteuerbar: |  -  |
| Reversierbarkeit: |  -  |
| Spannungsart: | Wechselstrom |
| Bemessungsspannung: | 230 V |
| Netzfrequenz: | 50 Hz / 60 Hz |
| Leistungsaufnahme: | 25 W |
| IMax: | 0,12 A |
| Schutzart: | IP 23 |
| Einbauort: | Wand / Decke |
| Einbauart: | Aufputz |
| Einbaulage: | senkrecht / waagerecht |
| Material: | Kunststoff |
| Farbe: | verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 |
| Gewicht: | 1,47 |
| Nennweite: | 150 mm |
| Schalldruckpegel: | 56 dB(A) |
| Verpackungseinheit: | 1 Stück |
| Sortiment: | A |
| GTIN (EAN): | 4012799840664 |
| Artikelnummer: | 0084.0066 |

Hersteller: MAICO

ECA 150 P Kleinraumventilator