


**MAICO Rohr-Einschubvent. ECA 15/4E**
**Art. Nr. M0080.0991**

Rohreinschubventilator für Einbau in Wickelfalzrohre. Für Be- oder Entlüftung, je nach Einbaulage im Rohr. Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff. Schutzklasse II. Farbe verkehrsweiß ähnlich RAL 9016. Berührungsschutz gemäß DIN EN ISO 13857 erforderlich, z. B. durch Schutzgitter SG und Verschlussklappe AP. Schutzgitter und selbsttätige Verschlussklappe als Zubehör. Drehzahlsteuerbar, Ausnahme: ECA 15/2 E. Motor: Robuster Motor mit Kugellager, wartungsfrei. Für Dauerbetrieb geeignet. Durch die Technik des Phasenanschnitts kann im unteren Drehzahlbereich ein physikalisch bedingtes Brummgeräusch auftreten. Artikel: ECA 15/4 E, Fördervolumen: 0 Pa / 170 m<sup>3</sup>/h, Drehzahl: 1375 1/min, Drehzahlsteuerbar: ja, Reversierbarkeit: nein, Spannungsart: Wechselstrom, Bemessungsspannung: 230 V, Netzfrequenz: 50 Hz / 60 Hz, Leistungsaufnahme: 18 W, INenn: 0,1 A, IMax: 0,12 A, Schutzart (IP): 44, Netzzuleitung: 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>, Einbauart: Unterputz, Einbaulage: beliebig, Material: Kunststoff, Farbe: verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016, Gewicht: 1,1, Nennweite: 150 mm, Fördermitteltemperatur bei IMax: 40 C.

**Technische Information**

|                        |                       |                  |               |
|------------------------|-----------------------|------------------|---------------|
| Netzfrequenz           | 50 Hz                 | Schutzart (IP)   | IP44          |
| Bemessungsspannung     | 230 V                 | Nennweite        | 150 mm        |
| Montageart             | Unterputz             | Zusammenstellung | sonstige      |
| Werkstoff des Gehäuses | Kunststoff            | Ausführung       | axial         |
| Farbe                  | weiß                  | Richtung         | Entlüftung    |
| Volumenstrom           | 170 m <sup>3</sup> /h | EAN              | 4012799809913 |