

ECA 11 E



Kurzinformation

Rohreinschub-Ventilator

Einsatzbeispiele

Bad, WC, Abstellraum, Vorratsraum, Büro

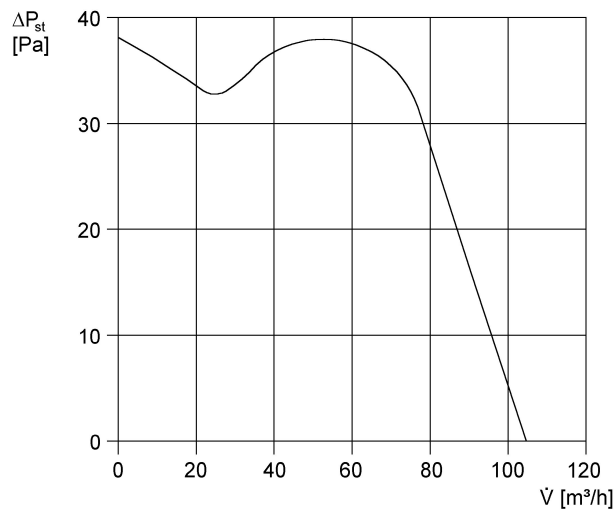
Artikelnummer 0080.0460

Technische Daten

| | |
|---|---|
| Fördervolumen | 105 m ³ /h |
| Drehzahl | 2.500 1/min |
| Drehzahlsteuerbar | ✓ |
| Reversierbarkeit | — |
| Spannungsart | Wechselstrom |
| Bemessungsspannung | 230 V |
| Netzfrequenz | 50 Hz / 60 Hz |
| Leistungsaufnahme | 13 W |
| I _{Max} | 0,1 A |
| Schutzart (IP) | 45 |
| Netzzuleitung | 3 x 1,5 mm ² |
| Einbauart | Unterputz |
| Einbaulage | beliebig |
| Material | Kunststoff |
| Farbe | verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016 |
| Gewicht | 0,725 kg |
| Nennweite | 100 mm |
| Fördermitteltemperatur bei I _{Max} | 40 °C |
| Schalldruckpegel | 37 dB(A)/Abstand 3 m, Freifeldbedingungen |
| Sortiment | A |
| EAN | 4012799804604 |

ECA 11 E

Kennlinie



U = 230 V
 f = 50 Hz
 n = 2500 min⁻¹

Maße [mm]

