

ECA 11 E



Kurzinformation

Rohreinschubventilator für Einbau in Wickelfalzrohre, DN 100

Einsatzbeispiele

Bad, WC, Abstellraum, Vorratsraum, Keller

Artikelnummer 0080.0460

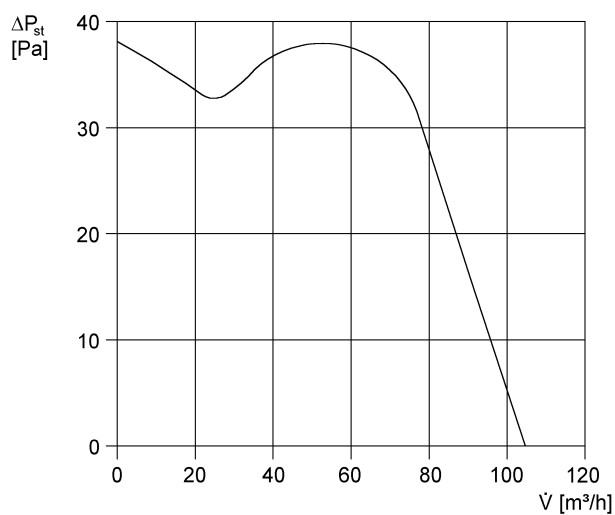
Technische Daten

Fördervolumen	105 m³/h
Drehzahl	2.550 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 mm²
Einbauart	Unterputz
Einbaulage	beliebig
Material	Kunststoff
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Gewicht	0,514 kg
Gewicht mit Verpackung	0,586 kg
Nennweite	100 mm
Breite	98 mm
Höhe	98 mm
Tiefe	109 mm
Breite mit Verpackung	103 mm
Höhe mit Verpackung	103 mm
Tiefe mit Verpackung	125 mm
A	98 mm
B	109 mm
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	40 °C
Schalldruckpegel	37 dB(A) (Abstand 3 m, Freifeldbedingungen)
Verpackungseinheit	1 Stück

ECA 11 E

Ursprungsland	Deutschland
Sortiment	A
GTIN (EAN)	4012799804604

Kennlinie



U = 230 V
f = 50 Hz
n = 2500 min⁻¹

ECA 11 E

Maßzeichnung [mm]

