

# ER-AP 100 G



## Kurzinformation

Aufputzventilator zur Entlüftung, Fördervolumen 100 m³/h, mit Grundlastschaltung

## Einsatzbeispiele

Bad, Küche, Mehrfamilienhaus, Aufenthaltsraum, Esszimmer

Artikelnummer 0084.0173

## Technische Daten

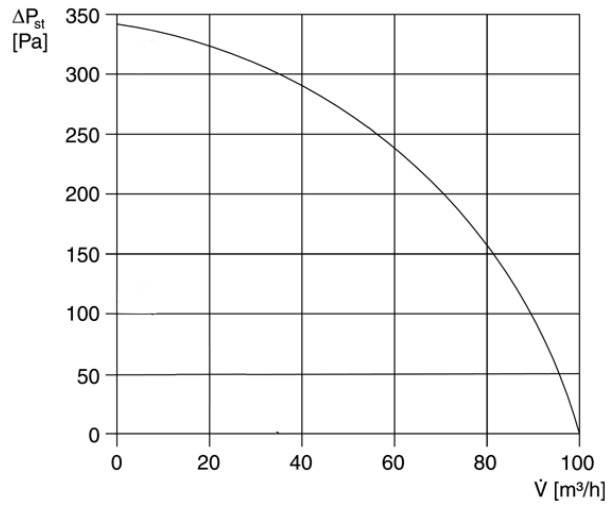
Ausführung	Grundlastschaltung
Fördervolumen	35 m³/h/100 m³/h
Drehzahl	900 1/min/1.850 1/min
Luftrichtung	Entlüftung
Drehzahlsteuerbar	—
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	10 W/31 W
I <sub>Max</sub>	0,09 A/0,15 A
Schutzart (IP)	X5
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Einbauort	Wand, Decke
Einbauart	Aufputz
Einbaulage	senkrecht, waagrecht
Material	Kunststoff
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Gewicht	2,66 kg
Filterklasse	G2
Anschlussdurchmesser	75 mm, 80 mm
Fördermitteltemperatur bei I <sub>Max</sub>	40 °C
Schalldruckpegel	33 dB(A)/49 dB(A)/Angabe gemäß DIN 18017-3 bei einer äquivalenten Absorptionsfläche A <sub>L</sub> = 10 m <sup>2</sup>
Zulassungsnummer	Z-51.1-42
Sortiment	B
EAN	4012799841739

Gesamt L<sub>WA7</sub>, hoch 53 dB(A)

(Gehäuse- und Freiansaug-Schalleistungspegel)

# ER-AP 100 G

## Kennlinie



## Maße [mm]

