

ER-AP 100



Kurzinformation

Aufputzventilator zur Entlüftung, Fördervolumen 100 m³/h, Standardausführung

Einsatzbeispiele

Bad, Küche, Mehrfamilienhaus, Aufenthaltsraum, Esszimmer

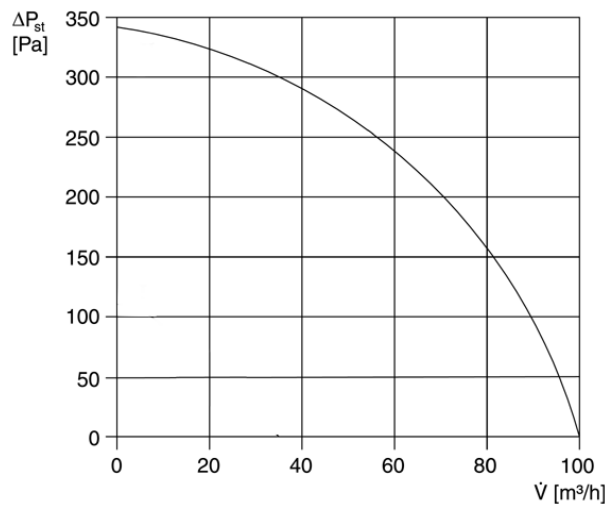
Artikelnummer 0084.0170

Technische Daten

Ausführung	Standardausführung
Fördervolumen	100 m ³ /h
Drehzahl	1.850 1/min
Luftrichtung	Entlüftung
Drehzahlsteuerbar	✓
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	29 W
I _{Max}	0,15 A
Schutzart (IP)	X5
Netzzuleitung	3 x 1,5 mm ²
Einbauort	Wand, Decke
Einbauart	Aufputz
Material	Kunststoff
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Gewicht	1,9
Filterklasse	G2
Anschlussdurchmesser	75 mm, 80 mm
Fördermitteltemperatur bei I _{Max}	40 °C
Schalldruckpegel	49 dB(A)/Angabe gemäß DIN 18017-3 bei einer äquivalenten Absorptionsfläche A _L = 10 m ²
Zulassungsnummer	Z-51.1-42
Sortiment	B
EAN	4012799841708
Gesamt L _{WA7} , hoch (Gehäuse- und Freiansaug-Schallleistungspegel)	53 dB(A)

ER-AP 100

Kennlinie



Maße [mm]

