

# ER 100 VZC



## Kurzinformation

Ventilatoreinsatz mit Abdeckung und Filter zum Einbau in Unterputzgehäuse, Fördervolumen 101 m<sup>3</sup>/h, mit einstellbarem Verzögerungsschalter

## Einsatzbeispiele

Bad, Küche, Mehrfamilienhaus, Aufenthaltsraum, Esszimmer

Artikelnummer 0084.0136

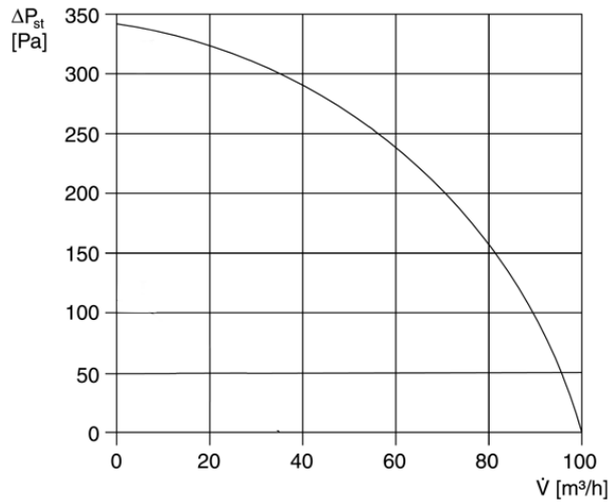
## Technische Daten

Ausführung	Einstellbarer Verzögerungsschalter
Fördervolumen	101 m <sup>3</sup> /h
Drehzahl	1.900 1/min
Luftrichtung	Entlüftung
Drehzahlsteuerbar	—
Spannungsart	Wechselstrom
Bemessungsspannung	230 V
Netzfrequenz	50 Hz
Leistungsaufnahme	31 W
I <sub>Max</sub>	0,14 A
Schutzart (IP)	X5
Netzzuleitung	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Einbauort	Wand, Decke
Einbauart	Unterputz
Einbaulage	senkrecht, waagrecht
Material	Kunststoff
Farbe	verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016
Gewicht	1,8 kg
Filterklasse	G2
Fördermitteltemperatur bei I <sub>Max</sub>	40 °C
Nachlaufzeit	1,5 min 24 min
Einschaltverzögerung	0 s 150 s
Schalldruckpegel	45 dB(A)/Angabe gemäß DIN 18017-3 bei einer äquivalenten Absorptionsfläche A <sub>L</sub> = 10 m <sup>2</sup>
Sortiment	B
EAN	4012799841364
Gesamt L <sub>WA7</sub> , hoch	49 dB(A)

# ER 100 VZC

(Gehäuse- und Freiansaug-Schalleleistungspegel)

## Kennlinie



## Maße [mm]

ER Unterputzgehäuse mit Zweitraumanschluss

