

# ECR-A 12



## krótki opis

Izolowany akustycznie wentylator wywiewny pasujący do kompaktowego wentylatora skrzynekowego ECR 12

Numer katalogowy

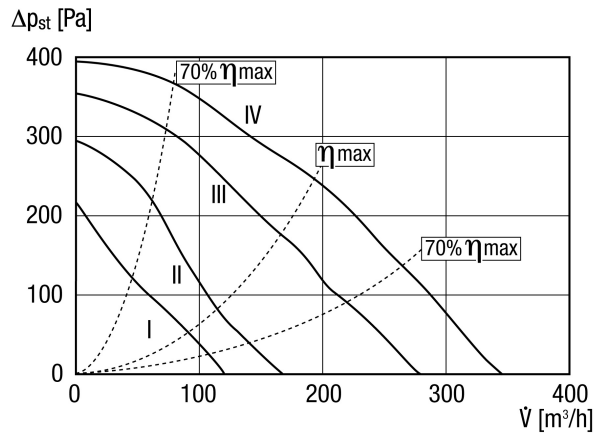
0080.0565

## Dane Techniczne

Wydajność powietrza	340 m <sup>3</sup> /h
Prędkość obrotów	2.300 1/min
z możliwością regulacji obrotów	✓
Typ napięcia	Prąd zmienny
Napięcie znamionowe	230 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	70 W
I <sub>Nom</sub>	0,3 A
I <sub>Max</sub>	0,3 A
Stopień ochrony (IP)	44
Miejsce montażu	Rura
Pozycja montażowa	bez znaczenia
Materiał obudowy	Blacha stalowa, cynkowana
ciężar	12 kg
Wentylator wychylany	✓
Wielkość nominalna	125 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	40 °C
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I <sub>Max</sub>	40 °C
temperatura otoczenia	40 °C
Asortyment	C
EAN	4012799805656
Ogółem L <sub>WA5</sub> , S5 (Poziom mocy akustycznej wolnego wlot)	47 dB(A)
Ogółem L <sub>WA6</sub> , S5 (Poziom mocy akustycznej wolnego wylot)	65 dB(A)
Ogółem L <sub>WA2</sub> , S5 (Poziom mocy akustycznej obudow)	44 dB(A)

# ECR-A 12

## Charakterystyka



## Rozmiary [mm]

