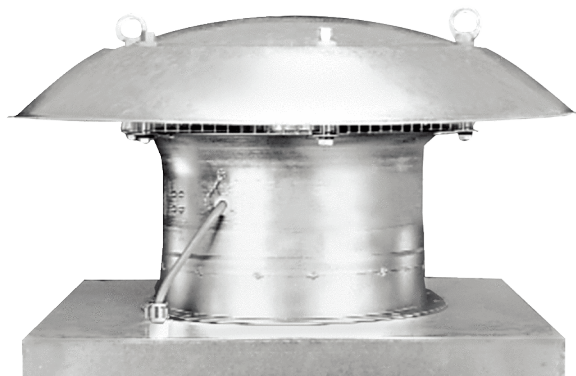


EZD 25/4 D



Krótki opis

Osiowy wentylator dachowy z poziomym wyrzutem powietrza, DN 250, prąd przemienny

Przykłady zastosowań

Zakład produkcyjny, Stanowisko pracy, Obiekt handlowy, Restauracja, Sala ekspozycyjna

Numer katalogowy 0087.0487

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	750 m³/h
Prędkość obrotów	1.425 1/min
Typ wirnika	osiowo
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	✓
Typ napięcia	Prąd zmienny
Napięcie znamionowe	230 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	35 W
I _{Nom}	0,14 A
I _{Max}	0,16 A
Stopień ochrony	IP 54
Klasa izolacji	B
Miejsce montażu	Dach
Pozycja montażowa	pionowo
Materiał	Błacha stalowa, cynkowana
Kolor	srebrny
Ciężar	11,66 kg
Ciężar z opakowaniem	14,08 kg
Wielkość nominalna	250 mm
Szerokość	570 mm
wysokość	570 mm
Głębokość	325 mm
Szerokość z opakowaniem	610 mm
Wysokość z opakowaniem	610 mm
Głębokość z opakowaniem	360 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	-20 °C do 60 °C
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I _{Max}	-20 °C do 60 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka

EZD 25/4 D

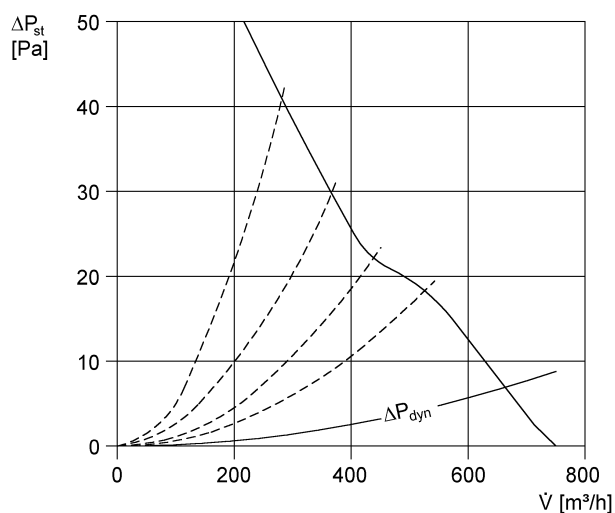
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799874874

Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L_{WA7, S5} (dB(A))	34	55	58	57	59	59	54	42	64

L_{WA7}= Poziom mocy akustycznej obudowy i wolnego wlotu w dB

Charakterystyka



EZD 25/4 D

Rysunek wymiarowy [mm]

