

EZS 25/4 D



Krótki opis

Osiowy wentylator ścienny ze stalowym pierścieniem ściennym, DN 250, prąd zmienny

Przykłady zastosowań

Zakład produkcyjny, Obiekt handlowy, Garaż, Kontener budowlany, Pomieszczenie magazynowe

Numer katalogowy

0094.0072

Dane Techniczne

Wykonanie	stalowy pierścień ścienny
Wydajność powietrza	1.000 m ³ /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	32 W
I _{Nom}	0,16 A
I _{Max}	0,2 A
Stopień ochrony	IP 54
Klasa izolacji	B
Miejsce montażu	Ściana / Sufit
Rodzaj montażu	natynkowy
Pozycja montażowa	poziomo / pionowo
Materiał	Błacha stalowa, cynkowana
Ciężar	3,8 kg
Wielkość nominalna	250 mm
Szerokość	400 mm
wysokość	400 mm
Głębokość	178 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
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799940722

EZS 25/4 D

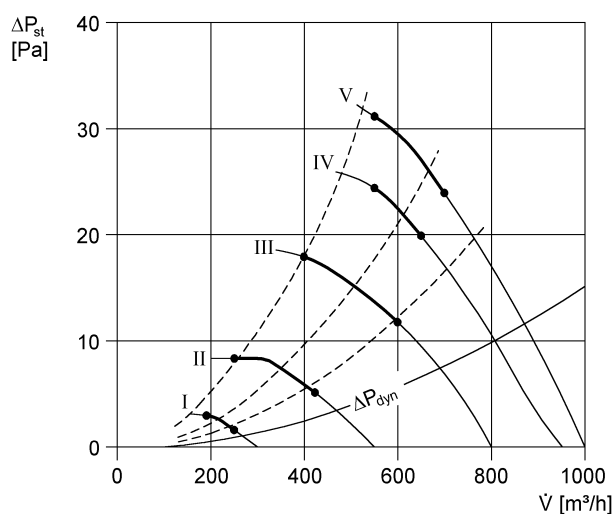
Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L_{WA7}, S1 (dB(A))	18	22	27	30	29	24	14	7	35
L_{WA7}, S2 (dB(A))	18	32	38	43	45	45	38	23	50
L_{WA7}, S3 (dB(A))	21	40	45	52	55	56	52	40	60
L_{WA7}, S4 (dB(A))	23	40	47	54	57	59	55	44	64
L_{WA7}, S5 (dB(A))	24	39	49	55	58	61	57	46	64
L_{WA8}, S1 (dB(A))	18	23	25	28	26	20	10	1	32
L_{WA8}, S2 (dB(A))	18	23	25	28	26	20	10	1	32
L_{WA8}, S3 (dB(A))	23	46	44	51	53	55	51	40	59
L_{WA8}, S4 (dB(A))	26	46	49	52	56	58	55	44	62
L_{WA8}, S5 (dB(A))	28	40	55	54	59	61	60	56	66

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

L_{WA8}= Poziom mocy akustycznej obudowy i wolnego wylotu w dB

Charakterystyka



EZS 25/4 D

Rysunek wymiarowy [mm]

- ① Stalowa płyta ścienna = wykonanie EZQ/DZQ
- ② Stalowy pierścień ścienny = wykonanie EZS/DZS

