

# DZS 25/4 D



## Krótki opis

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

## Przykłady zastosowań

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

Numer katalogowy

0094.0074

## Dane Techniczne

Wykonanie	stalowy pierścień ścienny
Wydajność powietrza	1.000 m³/h
Prędkość obrotów	1.425 1/min
Typ wirnika	osiowo
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	✓
Typ napięcia	Prąd zmienny trójfazowy
Napięcie znamionowe	400 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	45 W
I <sub>Nom</sub>	0,13 A
I <sub>Max</sub>	0,13 A
Stopień ochrony	IP 54
Klasa izolacji	B
Przełączalna liczba biegunów	–
Kabel zasilający	5 x 1,5 mm²
Miejsce montażu	Ściana / Sufit
Rodzaj montażu	natynkowy
Pozycja montażowa	poziomo / pionowo
Materiał	Błacha stalowa, cynkowana
Kolor	srebrny
Ciężar	3,47 kg
Ciężar z opakowaniem	4,08 kg
Wielkość nominalna	250 mm
Szerokość	400 mm
wysokość	400 mm
Głębokość	198 mm
Szerokość z opakowaniem	380 mm
Wysokość z opakowaniem	220 mm

# DZS 25/4 D

Głębokość z opakowaniem	380 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	-20 °C do 50 °C
Temperatura powietrza przetłaczanego przy $I_{Max}$	-20 °C do 40 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799940746

## Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

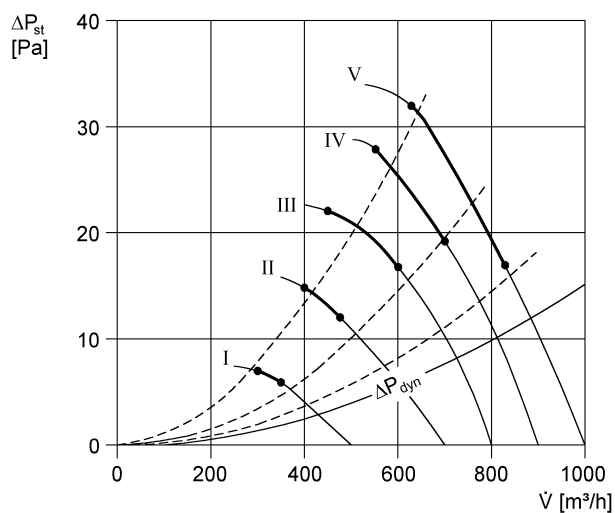
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
<b>L<sub>WA7, S1</sub></b> <b>(dB(A))</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	48
<b>L<sub>WA7, S2</sub></b> <b>(dB(A))</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	57
<b>L<sub>WA7, S3</sub></b> <b>(dB(A))</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	61
<b>L<sub>WA7, S4</sub></b> <b>(dB(A))</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	63
<b>L<sub>WA7, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	26	39	50	56	59	61	57	47	65
<b>L<sub>WA8, S1</sub></b> <b>(dB(A))</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	47
<b>L<sub>WA8, S2</sub></b> <b>(dB(A))</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	56
<b>L<sub>WA8, S3</sub></b> <b>(dB(A))</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	60
<b>L<sub>WA8, S4</sub></b> <b>(dB(A))</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	63
<b>L<sub>WA8, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	29	39	51	56	58	61	57	47	65

L<sub>WA7</sub>= Poziom mocy akustycznej obudowy i wolnego wlotu w dB

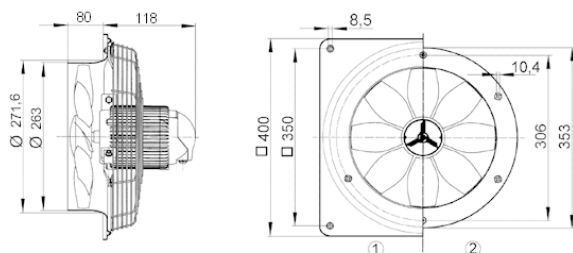
L<sub>WA8</sub>= Poziom mocy akustycznej obudowy i wolnego wylotu w dB

# DZS 25/4 D

## Charakterystyka



## Rysunek wymiarowy [mm]



- ① Stalowa płyta ścienna = wykonanie EZQ/DZQ
  - ② Stalowa płyta ścienna = wykonanie EZS/DZS
- Kierunek przepływu powietrza jest oznaczony.  
Standardowy tryb powietrza wywiewanego, kierunek przepływu powietrza, powietrze ssane przez silnik.