

DZS 50/8 B



Krótki opis

Osiowy wentylator ścienny ze stalowym pierścieniem ściennym, DN 500, prąd trójfazowy

Przykłady zastosowań

Zakład produkcyjny, Warsztat, Garaż, Kontener budowlany, Pomieszczenie magazynowe

Numer katalogowy

0094.0026

Dane Techniczne

Wykonanie	stalowy pierścień ścienny
Wydajność powietrza	4.200 m ³ /h
Prędkość obrotów	715 1/min
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	✓
Typ napięcia	Prąd zmienny trójfazowy
Napięcie znamionowe	400 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	140 W
I _{Nom}	0,55 A
I _{Max}	0,6 A
Stopień ochrony	IP 55
Klasa izolacji	B
Kabel zasilający	7 x 1,5 mm ²
Miejsce montażu	Ściana / Sufit
Rodzaj montażu	natynkowy
Pozycja montażowa	poziomo / pionowo
Materiał	Błacha stalowa, cynkowana
Ciężar	28,6
Wielkość nominalna	500 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	60 °C
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I _{Max}	60 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799940265

DZS 50/8 B

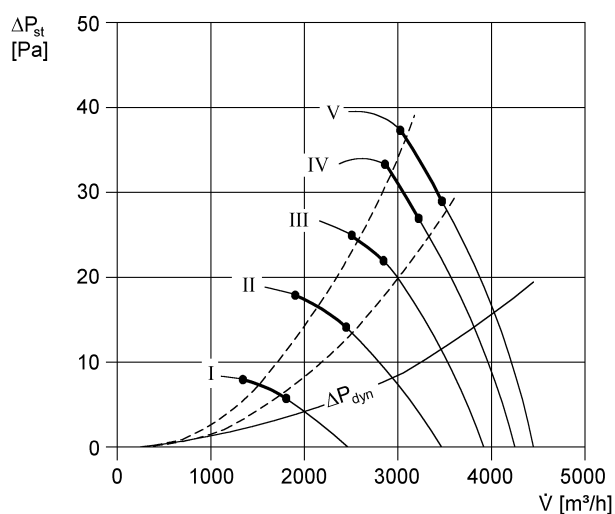
Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L_{WA7, S1} (dB(A))	30	49	52	57	62	61	54	42	48
L_{WA7, S2} (dB(A))	47	54	57	61	69	69	71	68	58
L_{WA7, S3} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	62
L_{WA7, S4} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	64
L_{WA7, S5} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	66
L_{WA8, S1} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	50
L_{WA8, S2} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	71
L_{WA8, S3} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	73
L_{WA8, S4} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	75
L_{WA8, S5} (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	76

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

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

Charakterystyka



DZS 50/8 B

Rysunek wymiarowy [mm]

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

