

# DZS 30/64 B



## Krótki opis

Osiowy wentylator ścienny ze stalowym pierścieniem ściennym, DN 300, prąd trójfazowy, przełączalna liczba biegunów

## Przykłady zastosowań

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

Numer katalogowy

0094.0043

## Dane Techniczne

Wykonanie	stalowy pierścień ścienny
Wydajność powietrza	1.300 m <sup>3</sup> /h / 1.800 m <sup>3</sup> /h
Prędkość obrotów	930 1/min / 1.425 1/min
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	✓
Typ napięcia	Prąd zmienny trójfazowy
Napięcie znamionowe	400 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	80 W / 85 W
I <sub>Nom</sub>	0,35 A / 0,4 A
I <sub>Max</sub>	0,35 A / 0,4 A
Stopień ochrony	IP 55
Klasa izolacji	B
Przełączalna liczba biegunów	✓
Liczba biegunów przy wysokiej prędkości obrotów	4
Liczba biegunów przy niskiej prędkości obrotów	6
Kabel zasilający	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Miejsce montażu	Ściana / Sufit
Rodzaj montażu	natynkowy
Pozycja montażowa	poziomo / pionowo
Materiał	Blacha stalowa, cynkowana
Ciężar	9,2
Wielkość nominalna	300 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	60 °C
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I <sub>Max</sub>	60 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799940432

# DZS 30/64 B

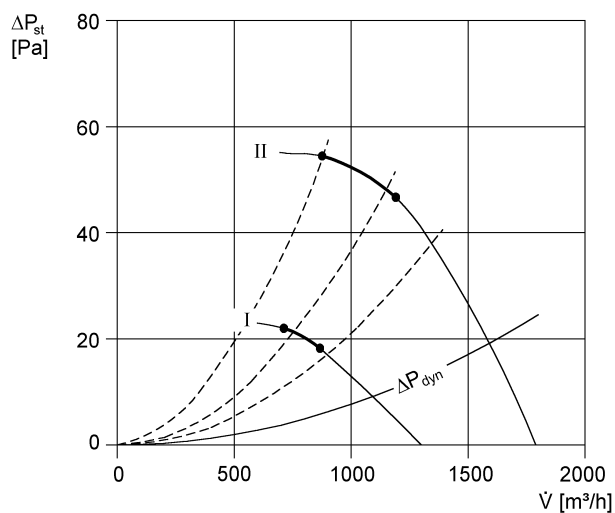
## Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
<b>L<sub>WA7</sub>, niski (dB(A))</b>	24	42	52	51	53	54	48	34	59
<b>L<sub>WA7</sub>, wysoki (dB(A))</b>	30	43	59	63	63	65	60	49	69
<b>L<sub>WA8</sub>, niski (dB(A))</b>	29	43	51	50	57	57	58	55	63
<b>L<sub>WA8</sub>, wysoki (dB(A))</b>	47	51	60	61	68	69	70	67	75

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

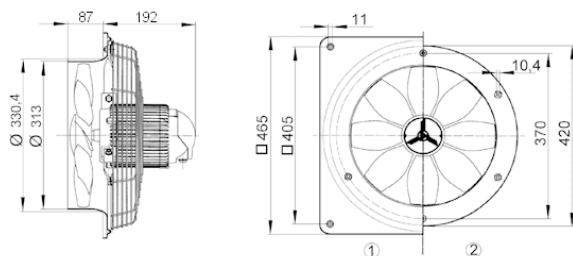
L<sub>WA8</sub>= Poziom mocy akustycznej obudowy i wolnego wylotu w dB

## Charakterystyka



## Rysunek wymiarowy [mm]

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



PRODUKTARKUSZ DANYCH

DZS 30/64 B

