

# DZQ 50/86 B



## Krótki opis

Osiowy wentylator ścienny z kwadratową płytą ścienną, DN 500, prąd trójfazowy, przełączalna liczba biegunów

## Przykłady zastosowań

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

Numer katalogowy

0083.0068

## Dane Techniczne

Wykonanie	Kwadratowa płyta ścienna
Wydajność powietrza	4.200 m <sup>3</sup> /h / 5.700 m <sup>3</sup> /h
Prędkość obrotów	725 1/min / 970 1/min
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	✓
Typ napięcia	Prąd zmienny trójfazowy
Napięcie znamionowe	400 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	160 W / 300 W
I <sub>Nom</sub>	0,35 A / 0,65 A
I <sub>Max</sub>	0,5 A / 0,95 A
Stopień ochrony	IP 55
Klasa izolacji	F
Przełączalna liczba biegunów	✓
Liczba biegunów przy wysokiej prędkości obrotów	6
Liczba biegunów przy niskiej prędkości obrotów	8
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	22,92 kg
Ciężar z opakowaniem	26,83 kg
Wielkość nominalna	500 mm
Szerokość z opakowaniem	730 mm
Wysokość z opakowaniem	435 mm
Głębokość z opakowaniem	730 mm
Temperatura powietrza przetwarzanego przy prądzie nominalnym	60 °C
Temperatura powietrza przetwarzanego przy I <sub>Max</sub>	60 °C

# DZQ 50/86 B

Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799830689

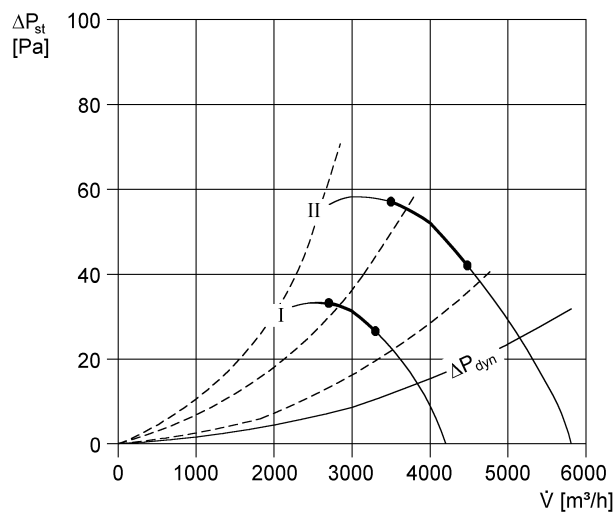
## Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	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>	30	52	55	57	61	61	53	41	66
<b>L<sub>WA7</sub>, wysoki (dB(A))</b>	32	56	60	65	68	68	62	52	73
<b>L<sub>WA8</sub>, niski (dB(A))</b>	46	54	56	60	67	68	69	67	74
<b>L<sub>WA8</sub>, wysoki (dB(A))</b>	51	60	62	65	71	72	72	69	78

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



# DZQ 50/86 B

## Rysunek wymiarowy [mm]

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

