

# DZF 40/8 B



## Krótki opis

Osiowy wentylator ścienny do instalacji podtynkowej, DN 400, prąd trójfazowy

## Przykłady zastosowań

Przebiegarnia, Biuro mistrza, Restauracja, Garaż, Siłownia

Numer katalogowy

0085.0105

## Dane Techniczne

Wykonanie	Tuleja ścienna
Wydajność powietrza	1.900 m <sup>3</sup> /h
Prędkość obrotów	715 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	85 W
Pobór mocy	75 W
I <sub>Nom</sub>	0,2 A
I <sub>Max</sub>	0,2 A
Stopień ochrony	IP 55
Klasa izolacji	B
Kabel zasilający	7 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Miejsce montażu	Ściana / Sufit
Rodzaj montażu	Montaż podtynkowy
Pozycja montażowa	poziomo / pionowo
Materiał	Błacha stalowa, cynkowana
Kolor	srebrny
Ciężar	9,44 kg
Ciężar z opakowaniem	11,02 kg
Wielkość nominalna	400 mm
Szerokość	470 mm
wysokość	470 mm
Głębokość	300 mm
Szerokość z opakowaniem	485 mm
Wysokość z opakowaniem	485 mm

# DZF 40/8 B

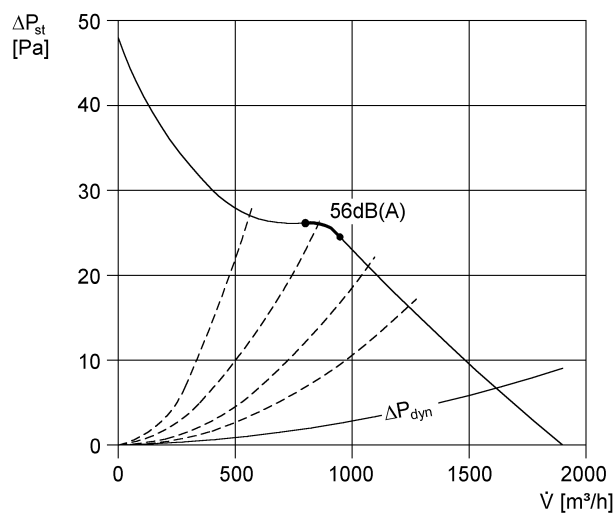
Głębokość z opakowaniem	335 mm
Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	60 °C
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I <sub>Max</sub>	-20 °C do 60 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799851059

## Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L <sub>WA7, S5</sub> (dB(A))	35	46	56	53	53	52	45	33	60

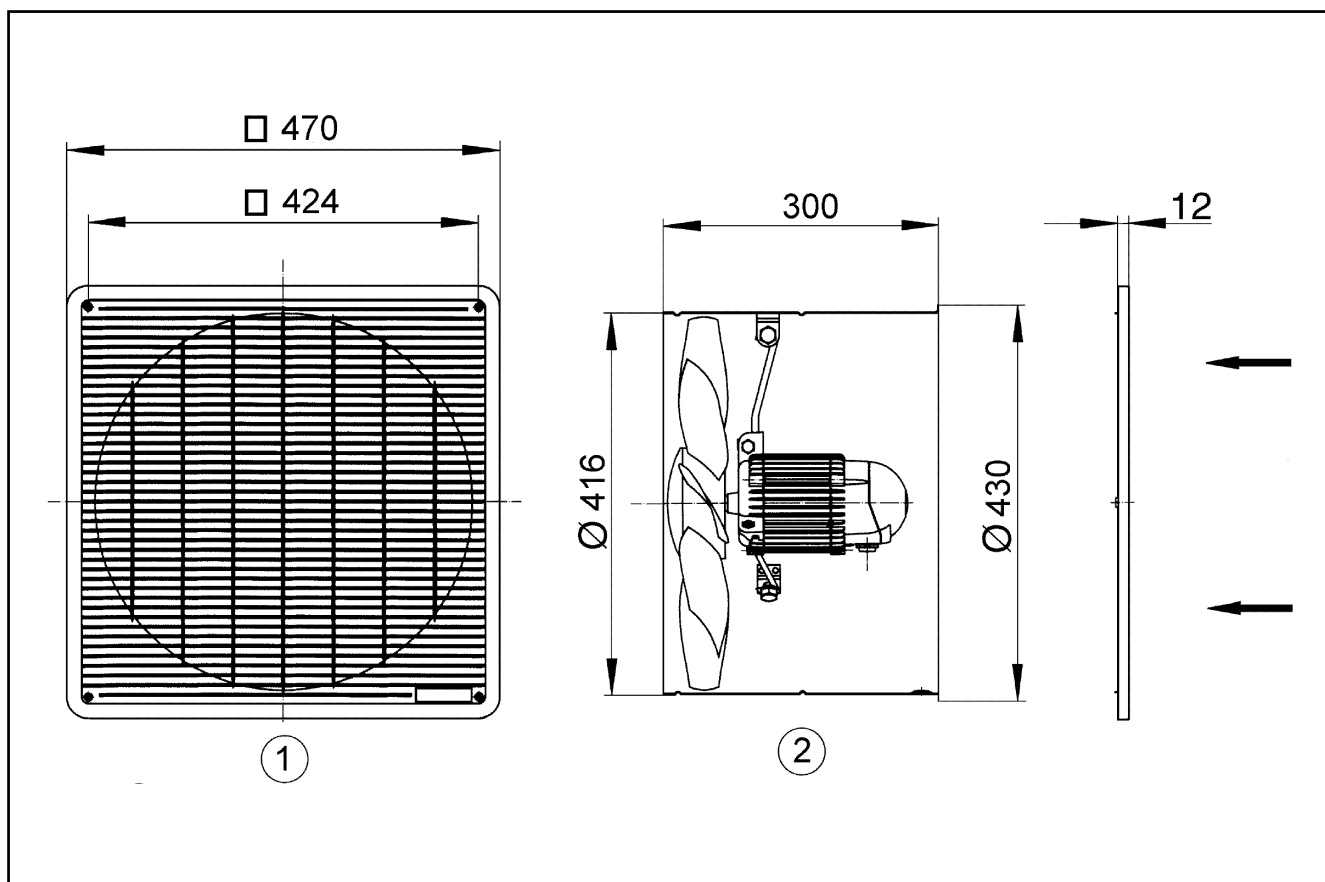
L<sub>WA7</sub>= Poziom mocy akustycznej obudowy i wolnego wlotu w dB

## Charakterystyka



# DZF 40/8 B

Rysunek wymiarowy [mm]



- ① Kratka ochronna, od strony wlotu
- ② Kierunek przepływu powietrza: powietrze ssane przez silnik