

EZQ 40/6 B



Krótki opis

Osiowy wentylator ścienny z kwadratową płytą ścienną, DN 400, prąd zmienny

Przykłady zastosowań

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

Numer katalogowy

0083.0110

Dane Techniczne

Wykonanie	Kwadratowa płyta ścienna
Wydajność powietrza	2.600 m ³ /h
Prędkość obrotów	935 1/min
Typ wirnika	osiowo
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	✓
Typ napięcia	Prąd zmienny
Napięcie znamionowe	230 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	100 W
I _{Nom}	0,5 A
I _{Max}	0,5 A
Stopień ochrony	IP 55
Klasa izolacji	B
Przełączalna liczba biegunów	–
Miejsce montażu	Ściana / Sufit
Rodzaj montażu	natynkowy
Pozycja montażowa	poziomo / pionowo
Materiał	Blacha stalowa, cynkowana
Kolor	srebrny
Ciężar	11,13 kg
Ciężar z opakowaniem	13,64 kg
Wielkość nominalna	400 mm
Szerokość	580 mm
wysokość	580 mm
Głębokość	266 mm
Szerokość z opakowaniem	610 mm
Wysokość z opakowaniem	610 mm
Głębokość z opakowaniem	400 mm

EZQ 40/6 B

Temperatura powietrza przetłaczanego przy prądzie nominalnym	50 °C
Temperatura powietrza przetłaczanego przy I_{Max}	-20 °C do 60 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799831105

Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

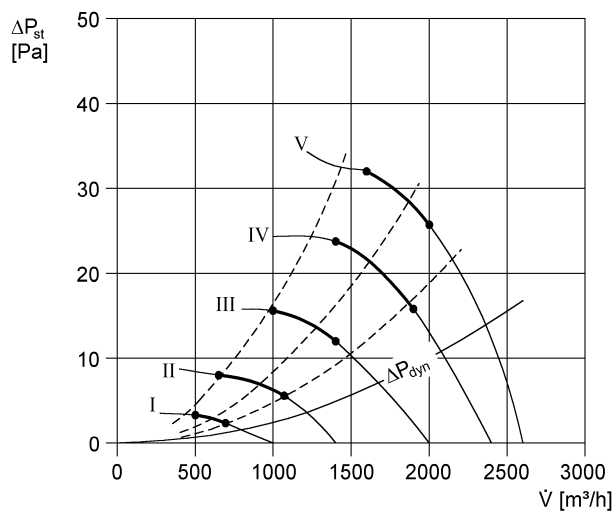
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L_{WA7, S1} (dB(A))	21	30	27	32	31	26	17	12	37
L_{WA7, S2} (dB(A))	28	40	37	42	45	44	32	19	49
L_{WA7, S3} (dB(A))	25	49	46	49	52	53	45	31	58
L_{WA7, S4} (dB(A))	27	52	48	52	55	57	50	37	61
L_{WA7, S5} (dB(A))	28	51	49	55	58	59	53	41	63
L_{WA8, S1} (dB(A))	19	30	28	31	32	27	16	10	37
L_{WA8, S2} (dB(A))	31	39	38	41	44	43	32	19	49
L_{WA8, S3} (dB(A))	36	50	48	49	63	64	66	63	70
L_{WA8, S4} (dB(A))	44	53	54	56	66	67	68	66	73
L_{WA8, S5} (dB(A))	44	53	54	58	67	68	70	67	74

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

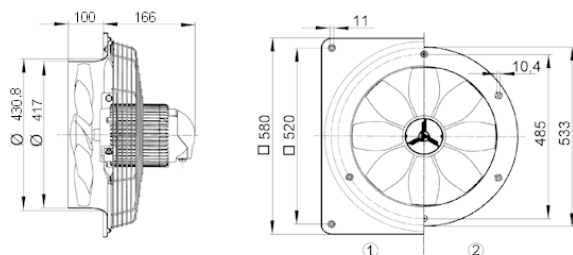
L_{WA8}= Poziom mocy akustycznej obudowy i wolnego wylotu w dB

EZQ 40/6 B

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.