

DZR 35/84 B



Krótki opis

Osiowy wentylator rurowy, DN 350, prąd trójfazowy, przełączalna liczba biegunów

Przykłady zastosowań

Układ wyciągu powietrza dla maszyn, Sala ekspozycyjna, Biuro mistrza, Warsztat, Zakład produkcyjny

Numer katalogowy

0086.0045

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	1.300 m ³ /h / 2.700 m ³ /h
Prędkość obrotów	715 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	40 W / 140 W
I _{Nom}	0,1 A / 0,3 A
I _{Max}	0,11 A / 0,3 A
Stopień ochrony	IP 55
Klasa izolacji	B
Przełączalna liczba biegunów	✓
Liczba biegunów przy wysokiej prędkości obrotów	4
Liczba biegunów przy niskiej prędkości obrotów	8
Pozycja montażowa	poziomo / pionowo
Materiał	Blacha stalowa, cynkowana
Ciężar	11 kg
Ciężar z opakowaniem	10,83 kg
Wielkość nominalna	350 mm
Szerokość z opakowaniem	480 mm
Wysokość z opakowaniem	350 mm
Głębokość z opakowaniem	470 mm
Temperatura powietrza przetwarzanego przy prądzie nominalnym	45 °C
Temperatura powietrza przetwarzanego przy I _{Max}	45 °C
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799860457

DZR 35/84 B

Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

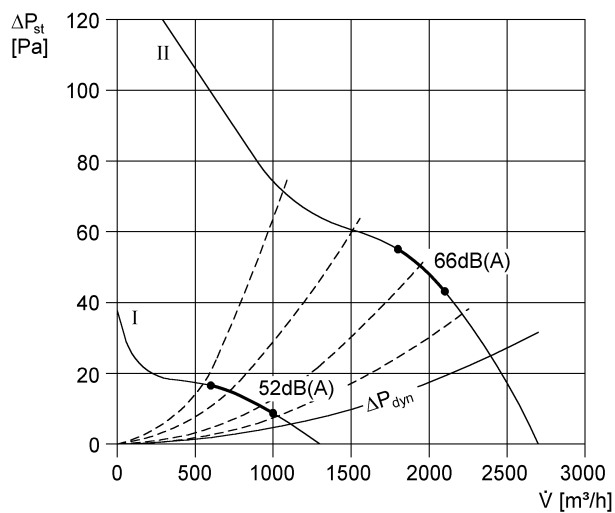
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L _{WA2} , wyso-ki (dB(A))	28	41	49	57	56	51	48	33	61
L _{WA2} , ni-ski (dB(A))	24	44	35	35	36	31	26	20	46
L _{WA5} , wyso-ki (dB(A))	29	44	61	65	64	64	59	46	70
L _{WA5} , ni-ski (dB(A))	22	41	54	43	45	44	33	20	56
L _{WA8} , wyso-ki (dB(A))	45	52	63	72	72	72	70	67	78
L _{WA8} , ni-ski (dB(A))	31	45	48	51	50	49	39	24	56

L_{WA2}= Poziom mocy akustycznej obudowy w dB

L_{WA5}= Poziom mocy akustycznej wolnego wlotu w dB

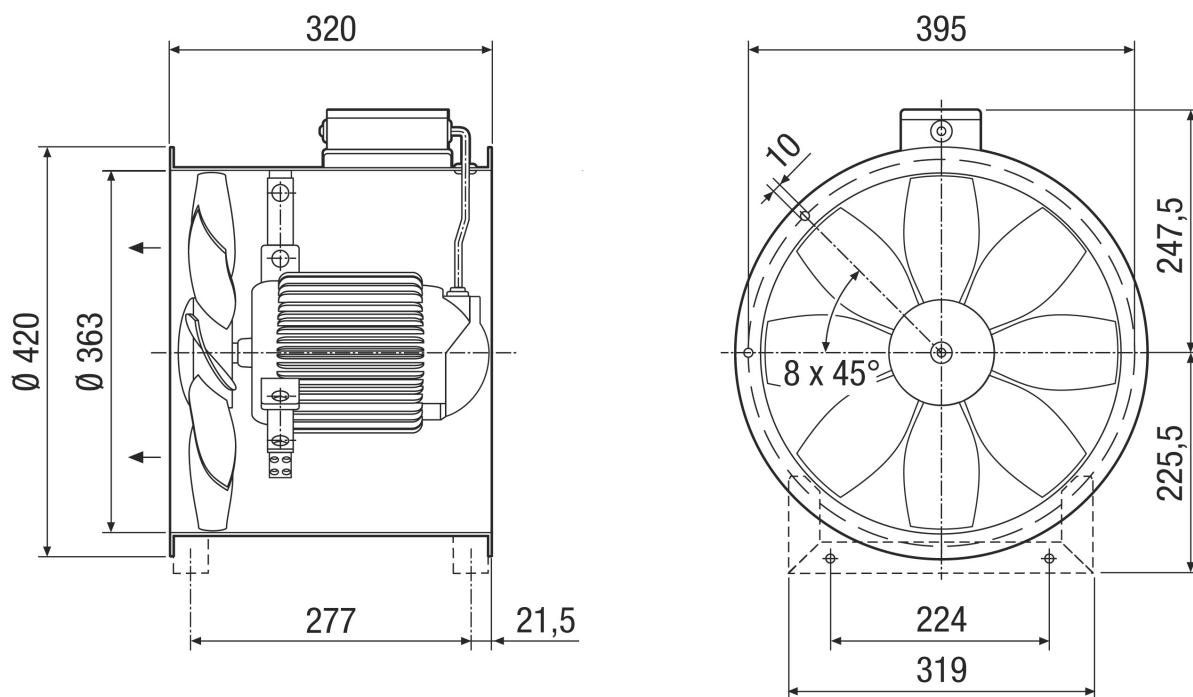
L_{WA8}= Poziom mocy akustycznej obudowy i wolnego wylotu w dB

Charakterystyka



DZR 35/84 B

Rysunek wymiarowy [mm]



Ilość otworów w kołnierzu: 8