

DPK 31/4 Ex



Krótki opis

Odśrodkowy wentylator kanałowy, prąd trójfazowy, przeciw-wybuchowy

Przykłady zastosowań

System wyciągu powietrza z miejsc pracy, Laboratorium, Hała przemysłowa

Numer katalogowy

0086.0643

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	5.300 m ³ /h
Prędkość obrotów	1.380 1/min
z możliwością regulacji obrotów	✓
Typ napięcia	Prąd zmienny trójfazowy
Napięcie znamionowe	400 V
Wydajność nominalna	2.000 W
I _{Nom}	4,15 A
I _{Max}	4,15 A (Wymagana różnica p _{st} min=100 Pa)
Stopień ochrony	IP 44
Kabel zasilający	5 x 1,5 mm ²
Miejsce montażu	kanał
Pozycja montażowa	poziomo
Materiał obudowy	Blacha stalowa, cynkowana
Ciężar	50,1
temperatura otoczenia	40 °C
I _A /I _N	4,9
Atest dla produktów zabezpieczonych przed wybuchem	Ex-95.D.3380
Skrzynka zaciskowa atestowana zabezpieczona przeciwwybuchowa	Ex-95.D.3004U
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	D
GTIN (EAN)	4012799866435

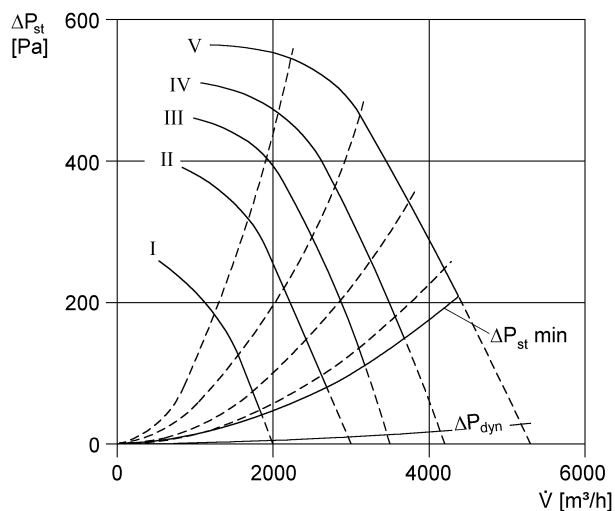
Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L _{WA2} , wyso-ki (dB(A))	68	71	78	83	86	82	78	64	74
L _{WA4} , wyso-ki (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	89

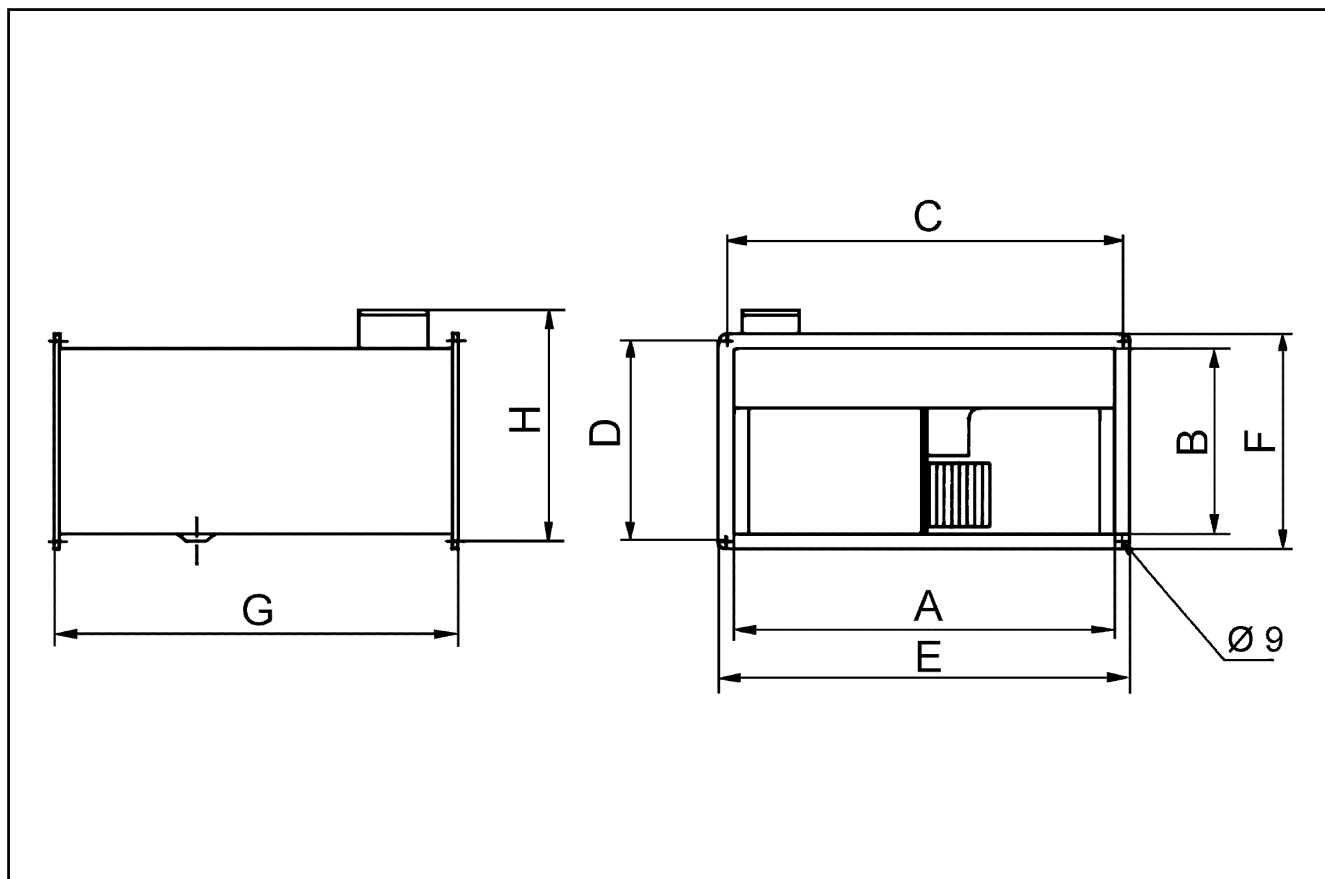
DPK 31/4 Ex

L_{WA2} = Poziom mocy akustycznej obudowy w dB
LWA4

Charakterystyka



Rysunek wymiarowy [mm]





DPK 31/4 Ex

A	B	C	D	E	F	G	H
600	350	620	370	640	390	710	422