

# DPK 25/4 Ex



## Krótki opis

Odśrodkowy wentylator kanałowy, prąd trójfazowy, przeciw-wybuchowy

## Przykłady zastosowań

System wyciągu powietrza z miejsc pracy, Laboratorium, Hała przemysłowa

Numer katalogowy

0086.0641

## Dane Techniczne

Wydajność powietrza	2.600 m <sup>3</sup> /h
Prędkość obrotów	1.280 1/min
z możliwością regulacji obrotów	✓
Typ napięcia	Prąd zmienny trójfazowy
Napięcie znamionowe	400 V
Wydajność nominalna	770 W
I <sub>Nom</sub>	1,6 A
I <sub>Max</sub>	1,6 A
Stopień ochrony	IP 44
Kabel zasilający	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Miejsce montażu	kanał
Pozycja montażowa	poziomo
Materiał obudowy	Blacha stalowa, cynkowana
Ciężar	28,5
temperatura otoczenia	40 °C
I <sub>A</sub> /I <sub>N</sub>	2,8
Atest dla produktów zabezpieczonych przed wybuchem	Ex-95.D.3277
Skrzynka zaciskowa atestowana zabezpieczona przeciwwybuchowa	Ex-95.D.3003U
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	D
GTIN (EAN)	4012799866411

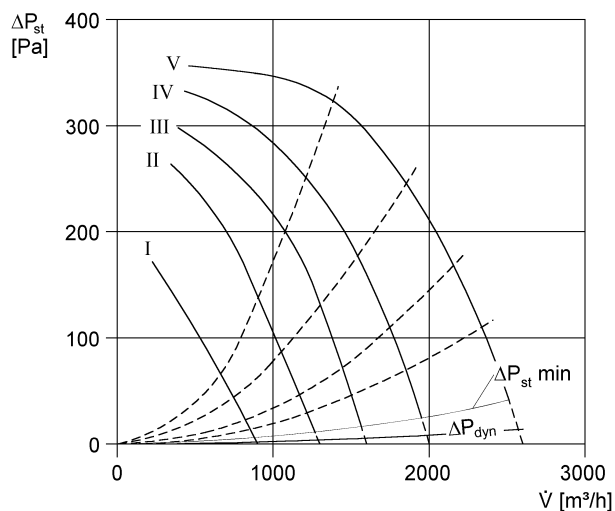
## Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L <sub>WA2</sub> , wyso-ki (dB(A))	62	65	72	77	80	76	72	58	68
L <sub>WA4</sub> , wyso-ki (dB(A))	-	-	-	-	-	-	-	-	83

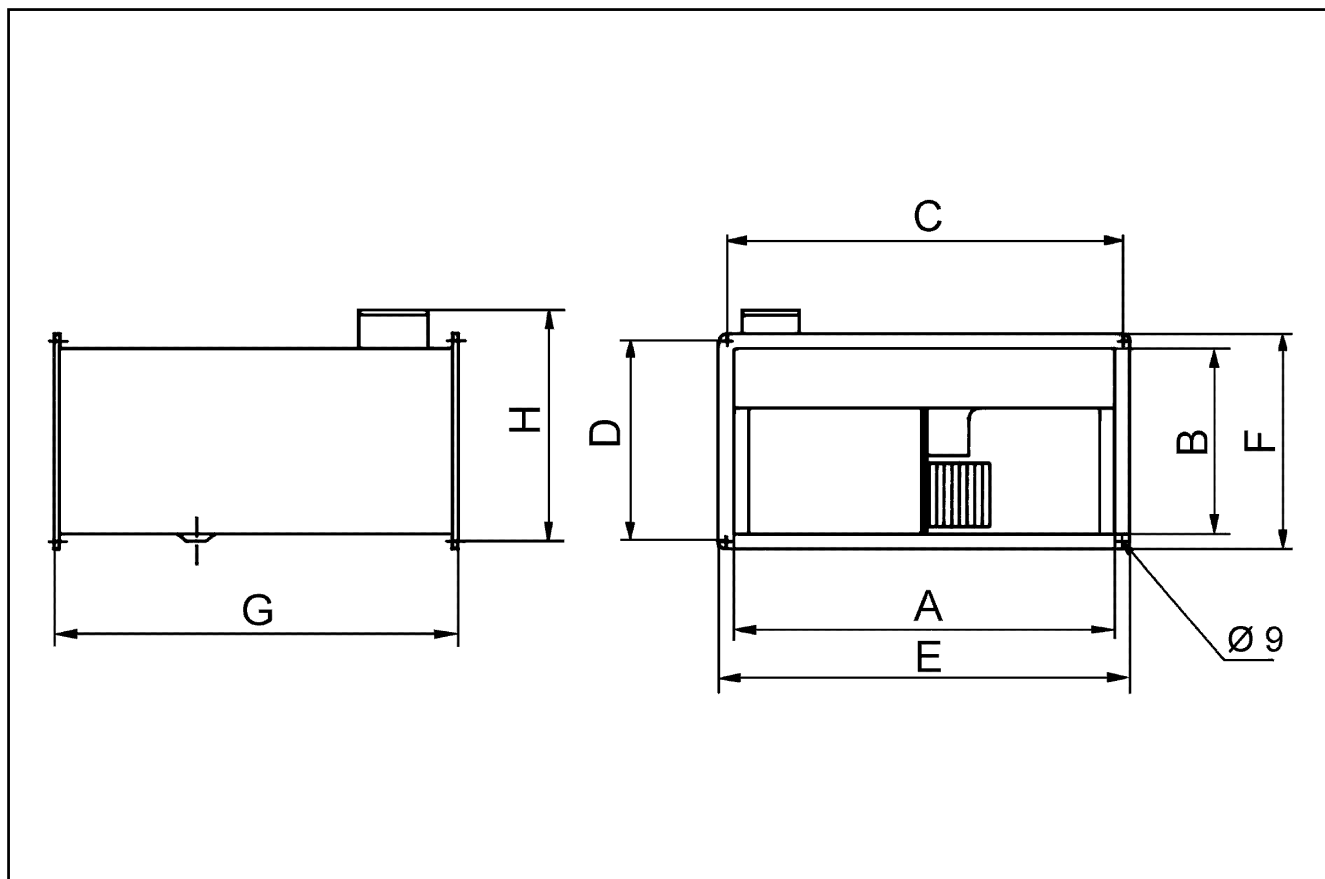
# DPK 25/4 Ex

$L_{WA2}$  = Poziom mocy akustycznej obudowy w dB  
 $L_{WA4}$

## Charakterystyka



## Rysunek wymiarowy [mm]





# DPK 25/4 Ex

A	B	C	D	E	F	G	H
500	300	520	320	540	340	560	372