

## DPK 28/4 Ex



## Kratka informacija

Radijalni kanalni ventilator, trofazna struja, zaštita od eksplozije

## Primjeri primjene

Odsisavanje na radnom mjestu, Laboratorij, Industrijski hangar

Broj artikla

0086.0642

## Tehnički podaci

Volumen zraka	3.900 m <sup>3</sup> /h
Brzina	1.370 1/min
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Vrsta napona	Trofazna struja
Nazivni napon	400 V
Nominalna snaga	1.500 W
I <sub>Nomin.</sub>	3,15 A
I <sub>Maks.</sub>	3,15 A (Potrebno delta p <sub>st</sub> min = 50 Pa)
Vrsta zaštite	IP 44
Glavni kabel	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Mjesto ugradnje	Kanal
Položaj za ugradnju	vodoravno
Materijal kućišta	Čelični lim, pocinčani
Težina	39,94
Temperatura okoline	40 °C
I <sub>A</sub> /I <sub>N</sub>	4
Odobrenje za eksplozivna područja	Ex-95.D.3381
Odobrenje za eksplozivna područja za priključne kutije	Ex-95.D.3004U
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	D
GTIN (EAN)	4012799866428

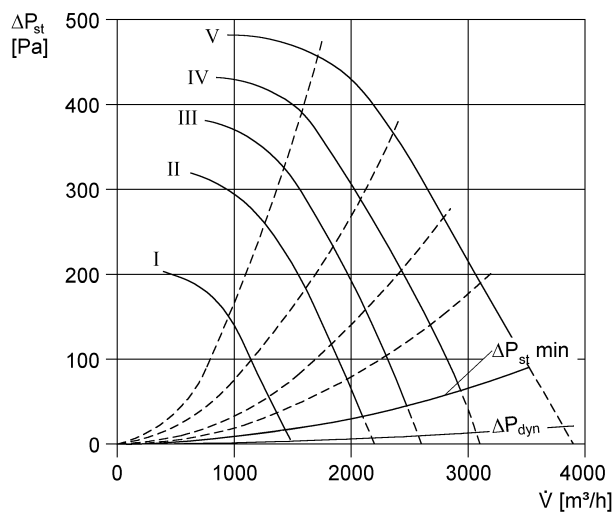
## Razina jačine zvuka u opsegu buke

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L <sub>WA2</sub> , visoko (dB(A))	66	69	76	81	84	80	76	62	72
L <sub>WA4</sub> , visoko (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	87

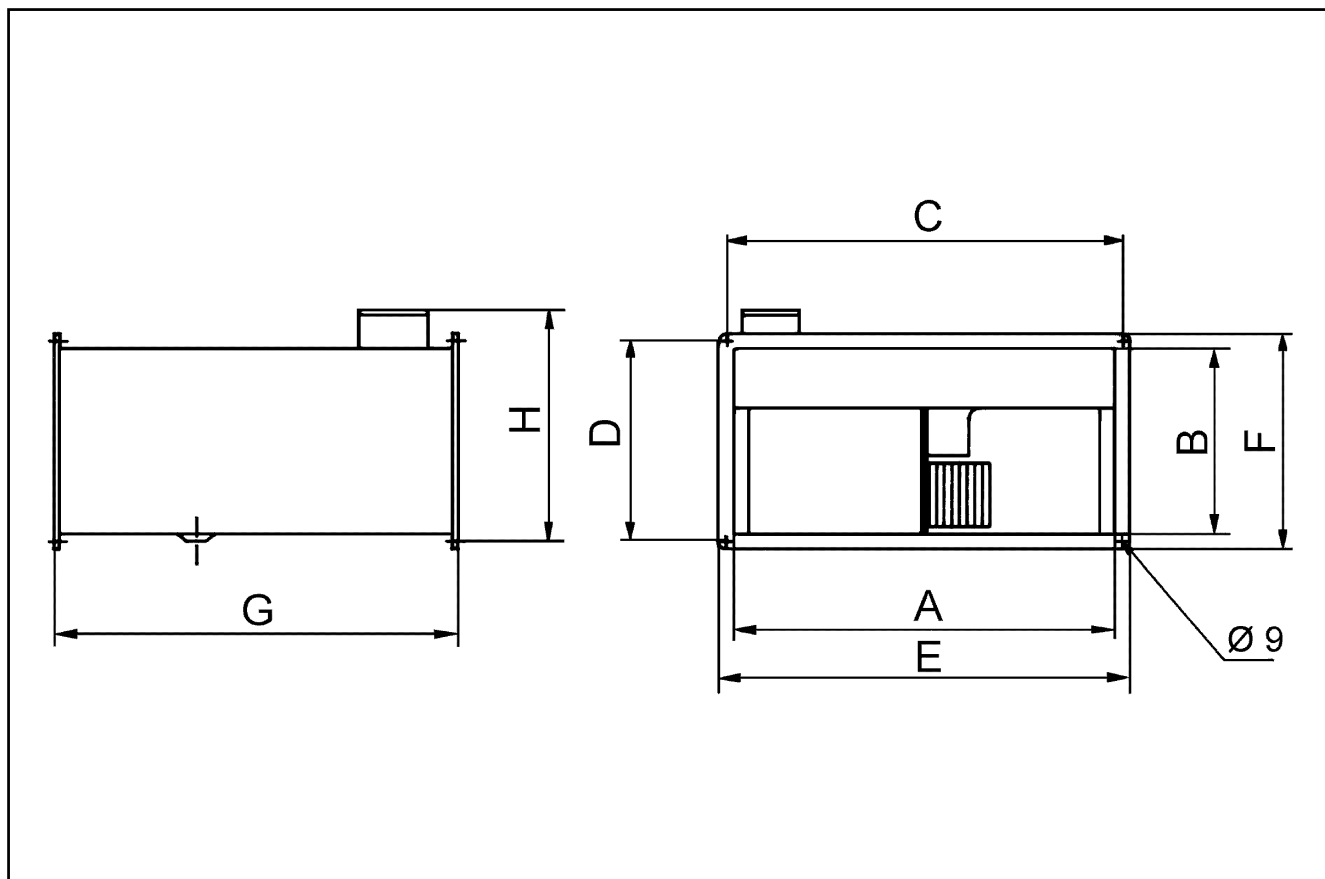
# DPK 28/4 Ex

$L_{WA2}$  = razina jačine zvuka kućišta u dB  
LWA4

## Krivulja



## Crtež s veličinama [mm]





# DPK 28/4 Ex

A	B	C	D	E	F	G	H
600	300	620	320	640	340	680	372