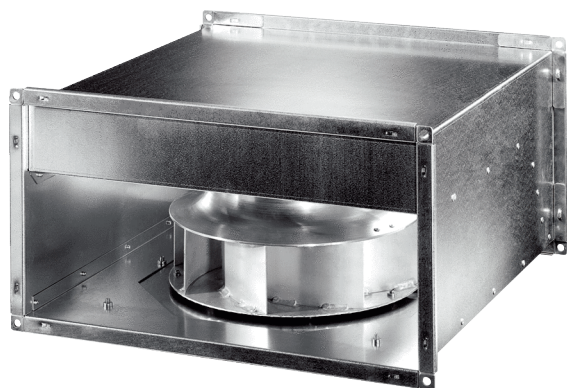


DPK 56 EC



Kratka informacija

Radijalni kanalni ventilator s motorom s oznakom EC, trofazna struja, veličina kanala 1000 mm x 500 mm

Primjeri primjene

Komercijalni prostor, Radni prostor, Prostorija za izlaganje, Proizvodno postrojenje, Industrijski hangar

Broj artikla

0086.0810

Tehnički podaci

Volumen zraka	11.990 m ³ /h
Volumen zraka _{Nomin.}	6.660 m ³ /h (u opt. Stupanj djelovanja)
Tlak p _{fs, nomin.}	695 Pa (u opt. Stupanj djelovanja)
Brzina n _{Nomin.}	1.400 1/min (u opt. Stupanj djelovanja)
Brzina	1.440 1/min
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Nazivni napon	400 V
Frekvencija struje	50 Hz/60 Hz
Nominalna snaga	2.470 W
I _{Nomin.}	3,85 A
Vrsta zaštite	IP 54
Toplinska klasa	F
Mjesto ugradnje	Kanal
Položaj za ugradnju	po želji
Materijal kućišta	Čelični lim, pocinčani
Težina	80 kg
Težina s pakovanjem	80,48 kg
Ventilator se može izvući	✓
Veličina kanala	1.000 mm x 500 mm
Širina	1.040 mm
Visina	540 mm
Dubina	982 mm
Širina s pakovanjem	1.047 mm
Visina s pakovanjem	547 mm
Dubina s pakovanjem	987 mm
Temperatura struje zraka	-20 °C do 50 °C
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	E
GTIN (EAN)	4012799868101

DPK 56 EC

Razina jačine zvuka u opsegu buke

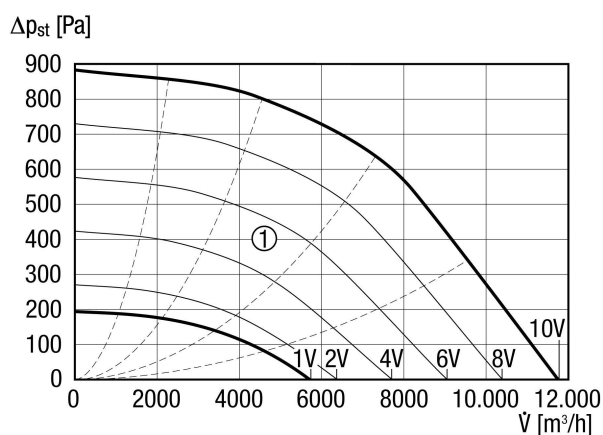
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L_{WA2}, S5 (dB(A))	–	64	65	62	58	81	44	41	70
L_{WA5}, S5 (dB(A))	–	73	75	76	77	77	74	67	84
L_{WA6}, S5 (dB(A))	–	73	79	80	81	81	78	71	88

L_{WA2} = razina jačine zvuka kućišta u dB

L_{WA5} = razina jačine zvuka slobodnog usisa u dB

L_{WA6} = razina jačine zvuka slobodnog odsisa u dB

Krivulja



① Pomoćne krivulje za upravljački napon 1 - 10 V

DPK 56 EC

Crtež s veličinama [mm]

