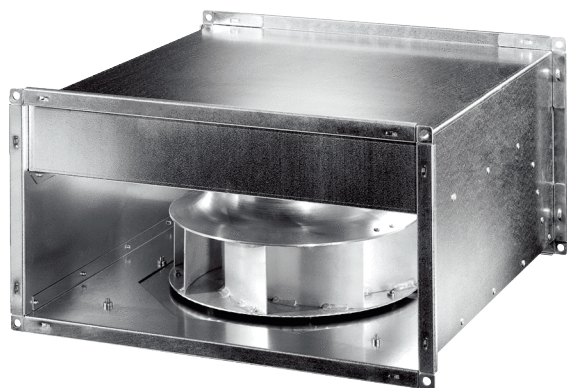


DPK 22 EC



Kratka informacija

Radijalni kanalni ventilator s motorom s oznakom EC, jednofazna struja, veličina kanala 500 mm x 250 mm

Primjeri primjene

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

Broj artikla 0086.0800

Tehnički podaci

Volumen zraka	2.000 m ³ /h
Volumen zraka _{Nomin.}	1.100 m ³ /h (u opt. Stupanj djelovanja)
Tlak p _{fs, nomin.}	313 Pa (u opt. Stupanj djelovanja)
Brzina n _{Nomin.}	1.650 1/min (u opt. Stupanj djelovanja)
Brzina	1.650 1/min
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Nazivni napon	230 V
Frekvencija struje	50 Hz/60 Hz
Nominalna snaga	198 W
I _{Nomin.}	0,96 A
Vrsta zaštite	IP 54
Toplinska klasa	F
Mjesto ugradnje	Kanal
Položaj za ugradnju	po želji
Materijal kućišta	Čelični lim, pocinčani
Težina	20,12 kg
Težina s pakovanjem	21,9 kg
Ventilator se može izvući	✓
Veličina kanala	500 mm x 250 mm
Širina	540 mm
Visina	290 mm
Dubina	530 mm
Širina s pakovanjem	545 mm
Visina s pakovanjem	360 mm
Dubina s pakovanjem	560 mm
Temperatura struje zraka	-20 °C do 50 °C
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	E
GTIN (EAN)	4012799868002

DPK 22 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))	–	55	57	49	48	46	41	33	60
L_{WA5}, S5 (dB(A))	–	61	62	63	63	60	53	41	69
L_{WA6}, S5 (dB(A))	–	58	66	68	68	67	59	52	73

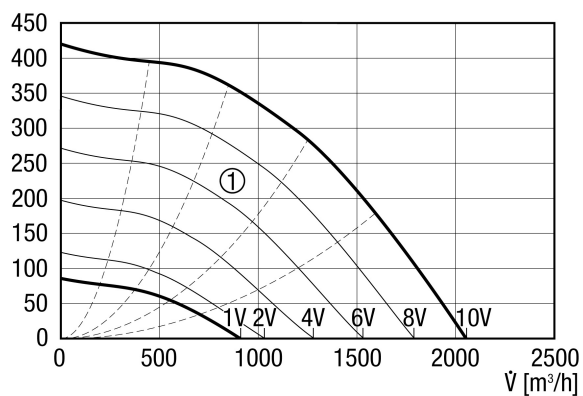
L_{WA2} = razina jačine zvuka kućišta u dB

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

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

Krivulja

Δp_{st} [Pa]



① Pomoćne krivulje za upravljački napon 1 - 10 V

DPK 22 EC

Crtež s veličinama [mm]

