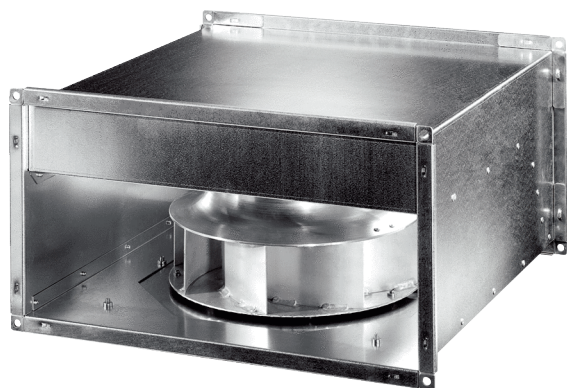


DPK 31 EC



Kratka informacija

Radijalni kanalni ventilator s motorom s oznakom EC, jednofazna struja, veličina kanala 600 mm x 350 mm

Primjeri primjene

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

Broj artikla

0086.0802

Tehnički podaci

Volumen zraka	3.500 m ³ /h
Volumen zraka _{Nomin.}	2.100 m ³ /h (u opt. Stupanj djelovanja)
Tlak p _{fs, nomin.}	328 Pa (u opt. Stupanj djelovanja)
Brzina n _{Nomin.}	1.500 1/min (u opt. Stupanj djelovanja)
Brzina	1.500 1/min
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Nazivni napon	230 V
Frekvencija struje	50 Hz/60 Hz
Nominalna snaga	349 W
I _{Nomin.}	1,6 A
Vrsta zaštite	IP 54
Toplinska klasa	F
Mjesto ugradnje	Kanal
Položaj za ugradnju	po želji
Materijal kućišta	Čelični lim, pocinčani
Težina	31,84 kg
Težina s pakovanjem	34,52 kg
Ventilator se može izvući	✓
Veličina kanala	600 mm x 350 mm
Širina	640 mm
Visina	390 mm
Dubina	700 mm
Širina s pakovanjem	665 mm
Visina s pakovanjem	470 mm
Dubina s pakovanjem	725 mm
Temperatura struje zraka	-20 °C do 50 °C
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	E
GTIN (EAN)	4012799868026

DPK 31 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))	–	59	58	51	51	48	42	36	63
$L_{WA5, S5}$ (dB(A))	–	61	67	63	63	65	61	52	72
$L_{WA6, S5}$ (dB(A))	–	66	67	70	71	70	63	54	76

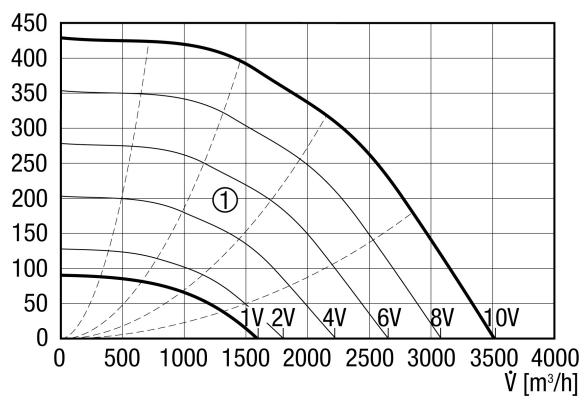
L_{WA2} = razina jačine zvuka kućišta u dB

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

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

Krivulja

Δp_{st} [Pa]



DPK 31 EC

Crtež s veličinama [mm]

