

DSK 50 EC



Kratka informacija

Zvučno izolirani radialni kanalni ventilator, motor s oznakom EC, trofazna struja, veličina kanala 800 mm x 500 mm

Primjeri primjene

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

Broj artikla

0086.0809

Tehnički podaci

Model	zvučna izolirani
Volumen zraka	9.590 m ³ /h
Volumen zraka _{Nomin.}	5.185 m ³ /h (u opt. Stupanj djelovanja)
Tlak p _{fs, nomin.}	711 Pa (u opt. Stupanj djelovanja)
Brzina n _{Nomin.}	1.580 1/min (u opt. Stupanj djelovanja)
Brzina	1.580 1/min
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Nazivni napon	400 V
Frekvencija struje	50 Hz/60 Hz
Nominalna snaga	1.830 W
I _{Nomin.}	2,88 A
Vrsta zaštite	IP 54
Toplinska klasa	F
Mjesto ugradnje	Kanal
Položaj za ugradnju	po želji
Materijal kućišta	Čelični lim, pocinčani
Težina	81 kg
Težina s pakovanjem	81,48 kg
Ventilator se može izvući	✓
Veličina kanala	800 mm x 500 mm
Širina	880 mm
Visina	540 mm
Dubina	880 mm
Širina s pakovanjem	882 mm
Visina s pakovanjem	637 mm
Dubina s pakovanjem	887 mm
Temperatura struje zraka	-25 °C do 40 °C
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	E

DSK 50 EC

GTIN (EAN)	4012799868095
------------	---------------

Razina jačine zvuka u opsegu buke

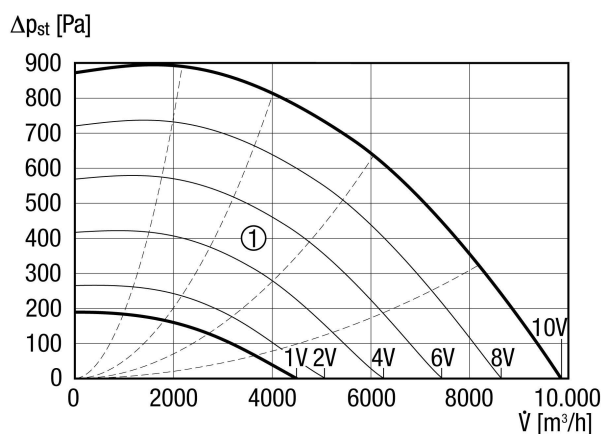
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
$L_{WA2, S5}$ (dB(A))	–	56	63	59	58	55	49	41	66
$L_{WA5, S5}$ (dB(A))	–	55	66	70	69	68	62	53	75
$L_{WA6, S5}$ (dB(A))	–	70	80	82	85	82	76	66	89

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

DSK 50 EC

Crtež s veličinama [mm]

