

DSK 31 EC



Kratka informacija

Zvučno izolirani radialni kanalni ventilator, motor 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

0086.0803

Tehnički podaci

Model	zvučna izolirani
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	38,5 kg
Težina s pakovanjem	39,02 kg
Ventilator se može izvući	✓
Veličina kanala	600 mm x 350 mm
Širina	680 mm
Visina	390 mm
Dubina	700 mm
Širina s pakovanjem	682 mm
Visina s pakovanjem	447 mm
Dubina s pakovanjem	702 mm
Temperatura struje zraka	-25 °C do 50 °C
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	E

DSK 31 EC

GTIN (EAN)	4012799868033
------------	---------------

Razina jačine zvuka u opsegu buke

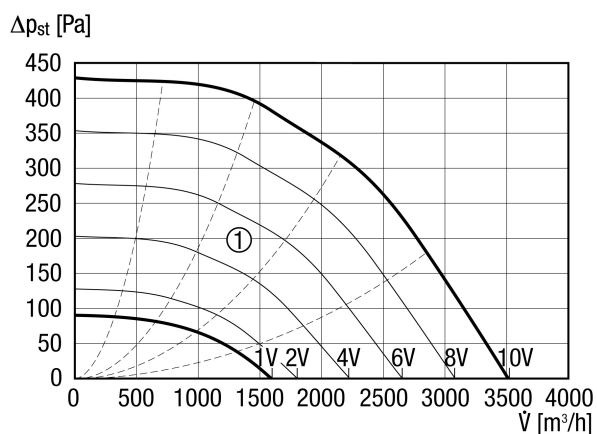
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
$L_{WA2, S5}$ (dB(A))	–	55	54	47	47	44	38	32	59
$L_{WA5, S5}$ (dB(A))	–	57	63	59	59	61	57	48	68
$L_{WA6, S5}$ (dB(A))	–	66	67	70	71	70	63	54	76

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



① Pomoćne krivulje za upravljački napon 1 - 10 V

DSK 31 EC

Crtež s veličinama [mm]

