

ESQ 31/4 K



Kratka informacija

Zvučno izolirani radialni ventilator za visoke temperature, jednofazna struja, DN 315

Primjeri primjene

Visoke temperature do 180 °C, Odsisavanje na radnom mjestu, Odsisavanje strojeva

Broj artikla

0080.0070

Tehnički podaci

Volumen zraka	2.000 m ³ /h
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Vrsta napona	Jednofazna struja
Nazivni napon	230 V
Frekvencija struje	50 Hz
Nominalna snaga	120 W
P _{Max}	120 W
I _{Nomin.}	1,2 A
I _{Maks.}	1,2 A
Vrsta zaštite	IP 55
Toplinska klasa	F
Glavni kabel	3 x 1,5 mm ²
Položaj za ugradnju	okomito / vodoravno
Materijal kućišta	Čelični lim, pocinčani
Težina	32,5 kg
Težina s pakovanjem	35,45 kg
Ventilator se može izvući	–
Nominalna dužina	315 mm
Širina	500 mm
Visina	600 mm
Dubina	555 mm
Širina s pakovanjem	595 mm
Visina s pakovanjem	650 mm
Dubina s pakovanjem	510 mm
Temperatura struje zraka kod nazivne struje	180 °C
Temperatura struje zraka kod I _{Maks.}	180 °C
Razina zvučnog tlaka	46 dB(A) (Razmak 3 m, uvjeti slobodnog polja)
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	C

ESQ 31/4 K

GTIN (EAN)	4012799800705
------------	---------------

Razina jačine zvuka u opsegu buke

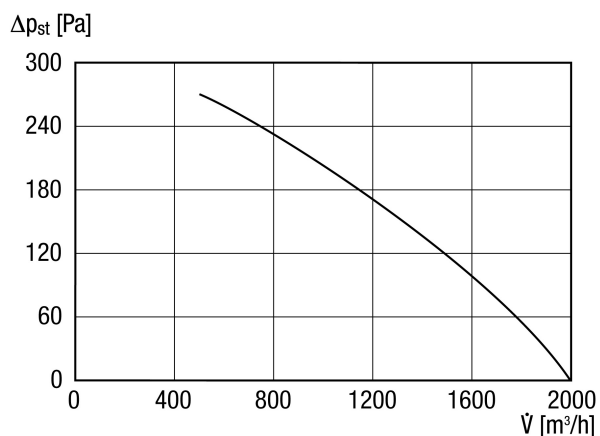
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L_{WA2} , visoko (dB(A))	–	55	49	45	44	37	34	30	53
L_{WA5} , visoko (dB(A))	–	61	59	61	60	57	51	45	67
L_{WA6} , visoko (dB(A))	–	55	63	61	60	57	51	45	69

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



ESQ 31/4 K

Crtež s veličinama [mm]

