

## ESQ 40/4 K



## Kratka informacija

Zvučno izolirani radialni ventilator za visoke temperature, jednofazna struja, DN 400

## Primjeri primjene

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

Broj artikla

0080.0072

## Tehnički podaci

Volumen zraka	4.500 m <sup>3</sup> /h
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Vrsta napona	Jednofazna struja
Nazivni napon	230 V
Frekvencija struje	50 Hz
Nominalna snaga	550 W
P <sub>Max</sub>	550 W
I <sub>Nomin.</sub>	4,75 A
I <sub>Maks.</sub>	4,8 A
Vrsta zaštite	IP 55
Toplinska klasa	F
Glavni kabel	3 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Materijal kućišta	Čelični lim, pocinčani
Težina	64 kg
Težina s pakovanjem	64,49 kg
Ventilator se može izvući	–
Nominalna dužina	400 mm
Širina s pakovanjem	742 mm
Visina s pakovanjem	792 mm
Dubina s pakovanjem	652 mm
Temperatura struje zraka kod nazivne struje	180 °C
Temperatura struje zraka kod I <sub>Maks.</sub>	-10 °C do 180 °C
Razina zvučnog tlaka	49 dB(A) (Razmak 3 m, uvjeti slobodnog polja)
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	C
GTIN (EAN)	4012799800729

## ESQ 40/4 K

## Razina jačine zvuka u opsegu buke

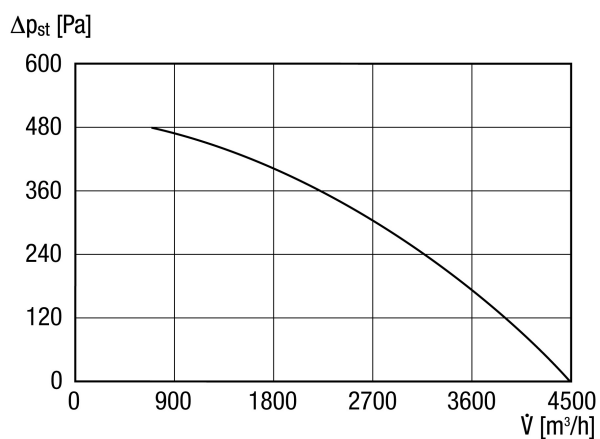
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
$L_{WA2}$ , visoko (dB(A))	–	57	59	50	52	44	43	39	62
$L_{WA5}$ , visoko (dB(A))	–	64	69	66	69	64	60	55	74
$L_{WA6}$ , visoko (dB(A))	–	64	73	72	68	64	59	63	77

$L_{WA2}$  = 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 40/4 K

Crtež s veličinama [mm]

