

## DSQ 40/4 K



## Kratka informacija

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

## Primjeri primjene

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

Broj artikla

0080.0077

## Tehnički podaci

Volumen zraka	4.450 m <sup>3</sup> /h
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Vrsta napona	Trofazna struja
Nazivni napon	400 V
Frekvencija struje	50 Hz
Nominalna snaga	550 W
P <sub>Max</sub>	550 W
I <sub>Nomin.</sub>	1,6 A
I <sub>Maks.</sub>	1,6 A
Vrsta zaštite	IP 55
Toplinska klasa	F
Glavni kabel	5 x 1,5 mm <sup>2</sup>
Položaj za ugradnju	okomito / vodoravno
Materijal kućišta	Čelični lim, pocinčani
Težina	62 kg
Težina s pakovanjem	62 kg
Ventilator se može izvući	–
Nominalna dužina	400 mm
Širina	640 mm
Visina	790 mm
Dubina	695 mm
Širina s pakovanjem	650 mm
Visina s pakovanjem	790 mm
Dubina s pakovanjem	730 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	53 dB(A) (Razmak 3 m, uvjeti slobodnog polja)
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	C

## DSQ 40/4 K

GTIN (EAN)	4012799800774
------------	---------------

## Razina jačine zvuka u opsegu buke

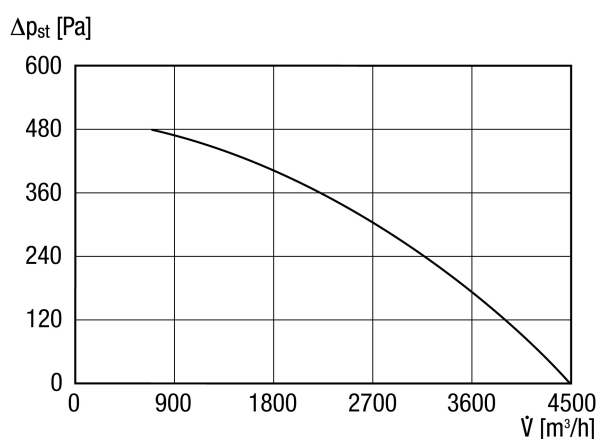
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
<b>L<sub>WA2</sub>, visoko (dB(A))</b>	–	57	59	50	52	44	43	39	62
<b>L<sub>WA5</sub>, visoko (dB(A))</b>	–	64	69	66	69	64	60	55	74
<b>L<sub>WA6</sub>, visoko (dB(A))</b>	–	64	73	72	68	64	59	63	77

L<sub>WA2</sub> = razina jačine zvuka kućišta u dB

L<sub>WA5</sub> = razina jačine zvuka slobodnog usisa u dB

L<sub>WA6</sub> = razina jačine zvuka slobodnog odsisa u dB

## Krivulja



# DSQ 40/4 K

Crtež s veličinama [mm]

