

DSQ 50/6 K



Kratka informacija

Zvučno izolirani radialni ventilator za visoke temperature, trofazna struja, DN 500

Primjeri primjene

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

Broj artikla

0080.0081

Tehnički podaci

Volumen zraka	4.300 m ³ /h
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Vrsta napona	Trofazna struja
Nazivni napon	400 V
Frekvencija struje	50 Hz
Nominalna snaga	370 W
P _{Max}	370 W
I _{Nomin.}	1,2 A
I _{Maks.}	1,2 A
Vrsta zaštite	IP 55
Toplinska klasa	F
Glavni kabel	5 x 1,5 mm ²
Položaj za ugradnju	okomito / vodoravno
Materijal kućišta	Čelični lim, pocinčani
Težina	85,5 kg
Težina s pakovanjem	85,93 kg
Ventilator se može izvući	–
Nominalna dužina	500 mm
Širina	750 mm
Visina	900 mm
Dubina	805 mm
Širina s pakovanjem	757 mm
Visina s pakovanjem	902 mm
Dubina s pakovanjem	867 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

DSQ 50/6 K

GTIN (EAN)	4012799800811
------------	---------------

Razina jačine zvuka u opsegu buke

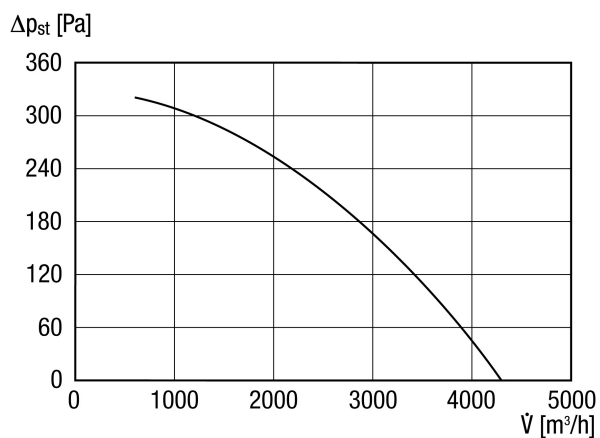
	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L_{WA2}, visoko (dB(A))	–	52	54	46	45	39	40	36	58
L_{WA5}, visoko (dB(A))	–	59	65	63	63	60	58	53	70
L_{WA6}, visoko (dB(A))	–	59	69	71	63	63	66	63	75

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



DSQ 50/6 K

Crtež s veličinama [mm]

