



Kratka informacija

Radijalni krovni ventilator, okomito ispuhivanje, nominalna snaga 1,1 kW, trofazna struja

Primjeri primjene

Proizvodno postrojenje, Radni prostor, Komercijalni prostor, Industrijski hangar

Broj artikla 0073.0070

Tehnički podaci

Volumen zraka	13.439 m ³ /h
Brzina	970 1/min
Tip propelera	radijalni
S mogućnošću upravljanja brzinom	✓
Mogućnost obrnutog načina rada	–
Vrsta napona	Trofazna struja
Nazivni napon	400 V
Frekvencija struje	50 Hz
Nominalna snaga	1.100 W
I _{Nomin.}	2,9 A
Vrsta zaštite	IP 55
Toplinska klasa	F
Moguća promjena pola	–
Mjesto ugradnje	Krov
Položaj za ugradnju	okomito
Materijal kućišta	Čelični lim, pocinčani
Materijal propelera	Čelični lim, pocinčani
Boja	siva
Težina	127 kg
Težina s pakovanjem	135 kg
Ugradna veličina	630
Širina	1.400 mm
Visina	930 mm
Dubina	1.400 mm
Širina s pakovanjem	1.500 mm
Visina s pakovanjem	1.485 mm
Dubina s pakovanjem	1.500 mm
Temperatura struje zraka kod I _{Maks.}	-20 °C do 80 °C
PTC DIN 44082	M 100

DRD V 63/6

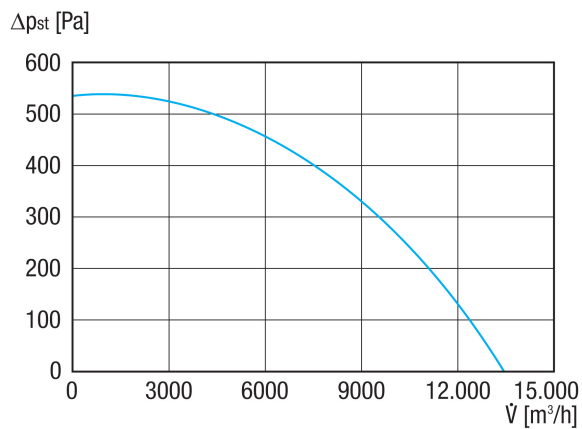
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	C
GTIN (EAN)	4012799730705

Razina jačine zvuka u opsegu buke

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ukupno
L_{WA5, S5} (dB(A))	57	80	79	80	78	79	80	75	87

L_{WA5} = razina jačine zvuka slobodnog usisa u dB

Krivulja



DRD V 63/6

Crtež s veličinama [mm]

