

## DRD HT 80/6



## Kratka informacija

Radijalni krovni ventilator za visoke temperature, nominalna snaga 3 kW, trofazna struja

## Primjeri primjene

Stambeni objekt, Industrijski objekt, Obrtnički objekt

Broj artikla

0073.0019

## Tehnički podaci

Volumen zraka	19.667 m <sup>3</sup> /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	3.000 W
I <sub>Nomin.</sub>	6,2 A
Vrsta zaštite	IP 55
Toplinska klasa	F
Moguća promjena pola	–
Mjesto ugradnje	Krov
Položaj za ugradnju	okomito
Materijal kućišta	Aluminij/pocinčani čelični lim
Materijal propelera	Čelični lim, pocinčani
Boja	srebrna
Težina	145 kg
Težina s pakovanjem	157 kg
Ugradna veličina	800
Širina	1.100 mm
Visina	950 mm
Dubina	1.100 mm
Širina s pakovanjem	1.150 mm
Visina s pakovanjem	1.100 mm
Dubina s pakovanjem	1.150 mm
Temperatura struje zraka kod I <sub>Maks.</sub>	65 °C do 150 °C
PTC DIN 44082	M 100

## DRD HT 80/6

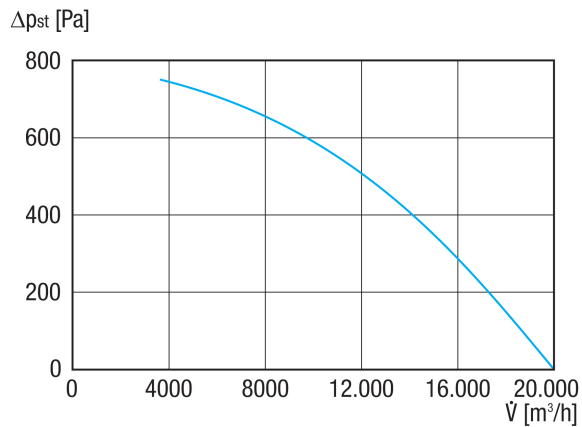
Jedinica za pakiranje	1 kom
Asortiman	C
GTIN (EAN)	4012799730194

## 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>WA5, S5</sub></b> <b>(dB(A))</b>	61,1	76,6	82,4	86,6	85,7	87	84,8	76	92,8

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

## Krivulja



# DRD HT 80/6

Crtež s veličinama [mm]

