

DRD HT 50/4



Krótki opis

Odśrodkowy wentylator dachowy do stosowania w wysokich temperaturach, moc nominalna 1,1 kW, prąd trójfazowy

Przykłady zastosowań

Budynek mieszkalny, Budynki przemysłowe, Budynek komercyjny

Numer katalogowy

0073.0015

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	7.194 m ³ /h
Prędkość obrotów	1.460 1/min
Typ wirnika	promieniowo
z możliwością regulacji obrotów	✓
Możliwość pracy nawrotnej	–
Typ napięcia	Prąd zmienny trójfazowy
Napięcie znamionowe	400 V
Częstotliwość sieci	50 Hz
Wydajność nominalna	1.100 W
I _{Nom}	2,5 A
Stopień ochrony	IP 55
Klasa izolacji	F
Przełączalna liczba biegunów	–
Miejsce montażu	Dach
Pozycja montażowa	pionowo
Materiał obudowy	Aluminium / ocynkowana blacha stalowa
Materiał wirnika	Blacha stalowa, cynkowana
Kolor	srebrny
Ciężar	60 kg
Ciężar z opakowaniem	67,5 kg
Wielkość nominalna	500 mm
Szerokość	965 mm
wysokość	670 mm
Głębokość	965 mm
Szerokość z opakowaniem	1.020 mm
Wysokość z opakowaniem	755 mm
Głębokość z opakowaniem	1.020 mm
Temperatura powietrza przetwarzanego przy I _{Max}	65 °C do 150 °C
PTC DIN 44082	M 100

DRD HT 50/4

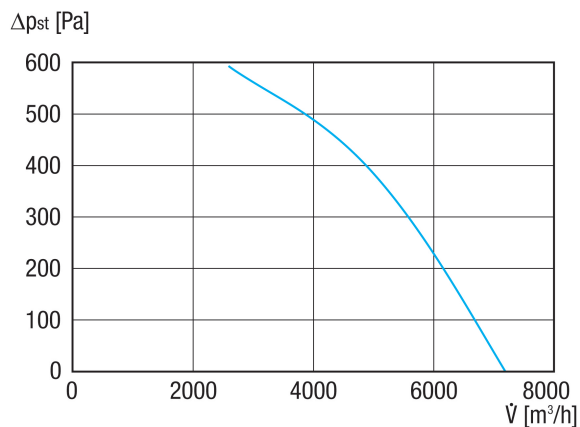
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799730156

Poziomy mocy akustycznej w paśmie oktawy

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Ogółem
L_{WA5, S5} (dB(A))	51,6	67,4	74,9	78,1	79,2	76,9	71,8	61,2	84

L_{WA5}= Poziom mocy akustycznej wolnego wlotu w dB

Charakterystyka



DRD HT 50/4

Rysunek wymiarowy [mm]

