

DRD HT 35/4



Krótki opis

Odśrodkowy wentylator dachowy do stosowania w wysokich temperaturach, moc nominalna 0,25 kW, prąd trójfazowy

Przykłady zastosowań

Budynek mieszkalny, Budynki przemysłowe, Budynek komercyjny

Numer katalogowy

0073.0012

Dane Techniczne

Wydajność powietrza	3.341 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	250 W
I _{Nom}	0,85 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	30 kg
Ciężar z opakowaniem	30,5 kg
Wielkość	350 mm
Szerokość	815 mm
wysokość	540 mm
Głębokość	815 mm
Szerokość z opakowaniem	830 mm
Wysokość z opakowaniem	600 mm
Głębokość z opakowaniem	830 mm
Temperatura powietrza przetwarzanego przy I _{Max}	65 °C do 150 °C
PTC DIN 44082	M 100

DRD HT 35/4

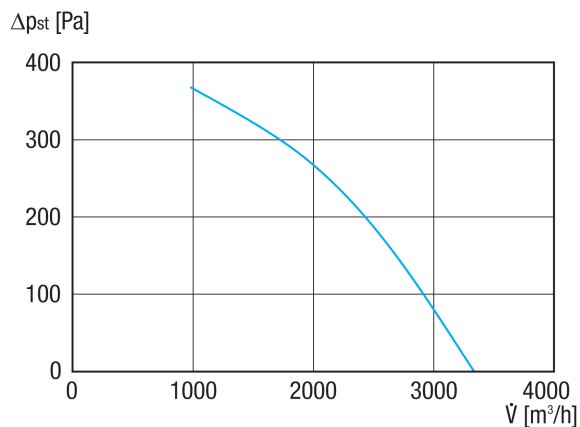
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799730125

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))	48,2	61,9	68,1	72,9	73	69,5	64,6	53,9	77,7

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

Charakterystyka



DRD HT 35/4

Rysunek wymiarowy [mm]

