

DRD V 56/6



Krótki opis

Odśrodkowy wentylator dachowy z pionowym wydmuchem powietrza, moc nominalna 0,55 kW, prąd trójfazowy

Przykłady zastosowań

Zakład produkcyjny, Stanowisko pracy, Obiekt handlowy, Hala przemysłowa

Numer katalogowy

0073.0069

Dane Techniczne

| | |
|--|---------------------------|
| Wydajność powietrza | 9.032 m ³ /h |
| Prędkość obrotów | 970 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 | 550 W |
| I _{Nom} | 1,7 A |
| Stopień ochrony | IP 55 |
| Klasa izolacji | F |
| Przełączalna liczba biegunów | – |
| Miejsce montażu | Dach |
| Pozycja montażowa | pionowo |
| Materiał obudowy | Blacha stalowa, cynkowana |
| Materiał wirnika | Blacha stalowa, cynkowana |
| Kolor | szary |
| Ciężar | 76 kg |
| Ciężar z opakowaniem | 82 kg |
| Wielkość nominalna | 560 mm |
| Szerokość | 1.200 mm |
| wysokość | 830 mm |
| Głębokość | 1.200 mm |
| Szerokość z opakowaniem | 1.300 mm |
| Wysokość z opakowaniem | 1.485 mm |
| Głębokość z opakowaniem | 1.300 mm |
| Temperatura powietrza przetłaczanego przy I _{Max} | -20 °C do 80 °C |
| PTC DIN 44082 | M 100 |

DRD V 56/6

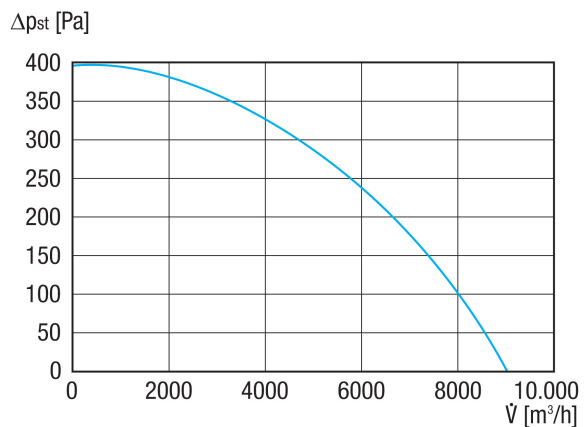
| | |
|------------------------|---------------|
| Jednostka opakowaniowa | 1 sztuka |
| Asortyment | C |
| GTIN (EAN) | 4012799730699 |

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)) | 53 | 77 | 76 | 76 | 75 | 78 | 70 | 64 | 84 |

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

Charakterystyka



DRD V 56/6

Rysunek wymiarowy [mm]

