



Krátká informace

Radiální střešní ventilátor, vertikální výfuk, jm. příkon 0,55 kW, třífázový, pro aplikace v prostorech s nebezpečím výbuchu, medium: plyn

Příklady použití

Průmyslová hala, Průmyslové haly

Typové číslo

0073.0548

Technické údaje

| | |
|---------------------------------|--|
| Průtok | 5.418 m ³ /h |
| Počet otáček | 1.460 1/min |
| Typ oběžného kola | radiální |
| Lze regulovat | ✓ |
| Možnost reverzace | – |
| Druh napětí | Třífázový proud |
| Napájecí napětí | 400 V |
| Kmitočet sítě | 50 Hz |
| Jmenovitý výkon | 550 W |
| I _{Jmen} | 1,5 A |
| Druh krytí | IP 55 |
| Tepelná třída | F |
| Přepínatelné póly (2 otáčky) | – |
| Umístění | Střecha |
| Montážní poloha | svisle |
| Materiál | Ocelový plech, pozinkovaný |
| Materiál pouzdra | Ocelový plech, pozinkovaný |
| Barva | šedá |
| Hmotnost | 45 kg |
| Hmotnost s obalem | 57 kg |
| Jmenovitá světlost | 400 mm |
| Šířka | 980 mm |
| Výška | 670 mm |
| Hloubka | 980 mm |
| Šířka s obalem | 1.020 mm |
| Výška s obalem | 715 mm |
| Hloubka s obalem | 1.020 mm |
| EX-označení podle směrnice ATEX | Ex II 2 G |
| EX-označení podle normy | Ex db IIB+H2 T4 Gb X / Ex h IIB+H2 T4 Gb X |

DRD V 40/4 Ex

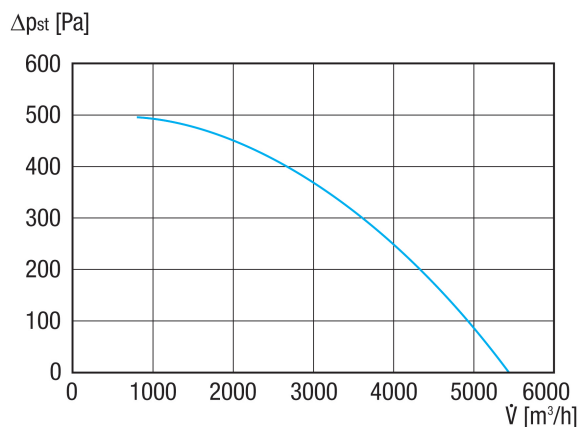
| | |
|-------------------|----------------------|
| Ta -teplota okolí | -20 °C ≤ Ta ≤ +40 °C |
| Druh provozu | S1 |
| PTC DIN 44082 | M 100 |
| Teplotní třída | T4 |
| Balení | 1 kus |
| Sortiment | C |
| GTIN (EAN) | 4012799735489 |

Oktávový akustický výkon

| | 63 Hz | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1 kHz | 2 kHz | 4 kHz | 8 kHz | Celkem |
|--|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| L_{WA5, S5} (dB(A)) | 46 | 74 | 76 | 77 | 77 | 74 | 76 | 66 | 84 |

L_{WA5}= akustický výkon v dB pro volné sání.

Charakteristika



Výkres [mm]

