

Rövid leírás

Axiál tetőventilátor vízszintes kifúvással, DN 600, háromfázisú váltóáram

Alkalmazási példák

Termelőüzem, Munkahely, Ipari helyiség, Étterem, Kiállítóterem

Termékszám 0087.0229

Műszaki adatok

| | |
|--------------------------------|---|
| Légmennyiség | 9.920 m ³ /h |
| Légmennyiség _{névl} | 6.050 m ³ /h (optim. Hatásfok) |
| Nyomás p _{rs, névl} | 175 Pa (optim. Hatásfok) |
| Fordulatszám _{névl} | 1.330 1/min (optim. Hatásfok) |
| Fordulatszám | 1.337 1/min |
| Járókerék típus | axiális |
| Szabályozható fordulatszám | ✓ |
| Irányváltási lehetőség | ✓ |
| Feszültségfajta | Háromfázisú váltóáram |
| Feszültségosztály | 400 V |
| Hálózati frekvencia | 50 Hz |
| Névleges teljesítmény | 1.445 W (optim. Hatásfok) |
| I _{névl} | 2,4 A (optim. Hatásfok) |
| I _{max} | 3,1 A |
| Védelmi fokozat | IP 55 |
| Szigetelési osztály | F |
| Hálózati kábel | 7 x 1,5 mm ² |
| Beszerelési hely | Tető |
| Beszerelési helyzet | függőleges |
| Anyag | acéllemez, horganyzott |
| Szín | ezüstszínű |
| Súly | 53 kg |
| Súly csomagolással | 61 kg |
| Névleges méret | 600 mm |
| Szélesség | 1.100 mm |
| Magasság | 1.100 mm |
| Mélység | 460 mm |
| Szélesség csomagolással együtt | 1.101 mm |
| Magasság csomagolással együtt | 1.101 mm |

DZD 60/4 B

| | |
|--|------------------|
| Mélység csomagolással együtt | 520 mm |
| Közeg hőmérséklet névleges feszültségnél | -20 °C -ig 60 °C |
| Közeg hőmérséklet I_{max} -nál | -20 °C -ig 60 °C |
| Csomagolási egység | 1 darab |
| Választék | C |
| GTIN (EAN) | 4012799872290 |

Műszaki adatok a Best Efficiency Point (BEP) alatti ErP szerint

| | |
|---|--|
| Összhatékonyság η | 34,8 % |
| Mérési kategória | C |
| Hatékonysági kategória | Statikus hatásfok |
| Hatékonysági fokozat N | 40,2 |
| Gyártási év | Lásd a típustáblát |
| Gyártó neve / Hatósági nyilvántartási szám / Gyártó telephelye | Maico Elektroapparate-Fabrik GmbH / Freiburg-i cégbíróság, nyilvántartási szám: HRB 601233 / Villingen-Schwenningen |
| Cikkszám | 0087.0229 |
| P_{BEP} / Légmennyiség $_{BEP}$ / $P_{fs, BEP}$ | 1,43 kW / 10.490 m ³ /h / 171 Pa |
| η_{BEP} | 1.330 1/min |
| specifikus kapcsolat | ≈ 1 |
| Információk szétszereléshez és eltávolításhoz | lásd beszerelési útmutató |
| Információk beszereléshez, üzemeltetéshez és karbantartáshoz | lásd beszerelési útmutató |
| Alkalmazott tárgyak a hatékonyság méréshez, amelyek a mérési kategóriában nem találhatók meg. | - |
| Hangteljesítményszint L_{WA7} | 94 dB(A) |

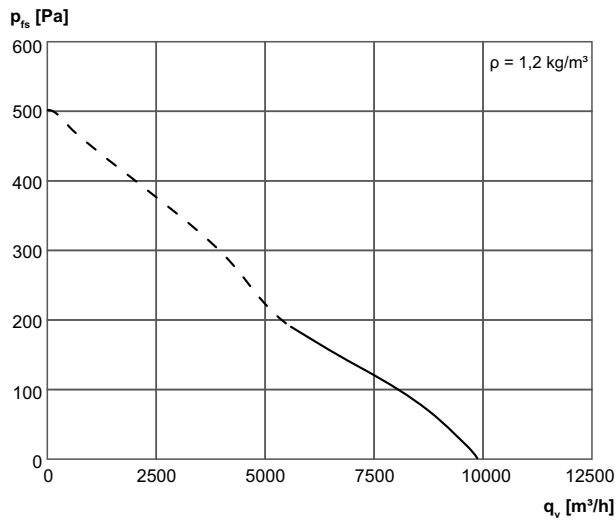
Hangteljesítményszintek az oktáv spektrumban

| | 63 Hz | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1 kHz | 2 kHz | 4 kHz | 8 kHz | összesen |
|--------------------------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------|
| $L_{WA7, S5}$ (dB(A)) | 55 | 69 | 86 | 87 | 89 | 85 | 80 | 70 | 93 |

L_{WA7} = ház és szabad beszívás hangteljesítményszintje dB-ben

DZD 60/4 B

Jelleggörbe



Méretarányos rajz [mm]

