**Radiális külső fali ventilátor AWV 20**

Jellemzők

Kis és közepes légáram biztosítása nagy ellenállásnál.

Ideális felújításokhoz és utólagos beépítésre, mivel kívül is felszerelhető.

Optimális hatásfok, csekély fenntartási költségek.

Műanyag radiális járókerekek, hátrafele hajlított lapátokkal.

Szívó oldali csőcsatlakozások a légcsatorna hálózatokba történő beszereléshez.

Beépített zárózsalu.

Motor

Kondenzátor motor.

Szabályozható fordulatszám.

Túlmelegedés elleni védelem mint alapjellemző.

Robusztus motor golyóscsapággyal, karbantartást nem igényel.

IP X4 védelmi fokozat, ha a beszerelés a beszívási oldalon legalább 1 m csövet tartalmazó légcsatorna hálózatokba történik.

Szerelési utasítás

A külső falra történő felszereléshez.

Biztonsági utasítások

Nyitott légbevezetés esetén a ventilátort csak akkor szabad üzembe helyezni, ha biztosítva van a járókerék érintésvédelme a DIN EN ISO 13857 szerint.

Műszaki adatok

|  |  |
| --- | --- |
| Termék: | AWV 20 |
| Légmennyiség: | 650 m³/h |
| Fordulatszám: | 1.908 1/min |
| Szabályozható fordulatszám: |  ✔  |
| Irányváltási lehetőség: |  -  |
| SEC average: | -26 kWh/(m²\*a) |
| Energiahatékonysági osztály: | C |
| Feszültségfajta: | Váltóáram |
| Feszültségosztály: | 230 V |
| Hálózati frekvencia: | 50 Hz |
| Névleges teljesítmény: | 116 W |
| Imax: | 0,5 A |
| Védelmi fokozat: | IP X4 |
| Szigetelési osztály: | B |
| Beszerelési hely: | Külső fal |
| Beszerelési helyzet: | függőleges / vízszintes |
| Anyag: | acéllemez, horganyzott |
| Ház anyaga: | acéllemez, porszórt felületkezelés |
| Súly: | 7,56 kg |
| Súly csomagolással: | 8,27 kg |
| Névleges méret: | 200 mm |
| Szélesség: | 360 mm |
| Magasság: | 450 mm |
| Mélység: | 155 mm |
| Szélesség csomagolással együtt: | 375 mm |
| Magasság csomagolással együtt: | 475 mm |
| Mélység csomagolással együtt: | 180 mm |
| Közeg hőmérséklet Imax-nál: | -20 °C -ig 40 °C |
| Csomagolási egység: | 1 darab |
| Választék: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799809982 |
| Termékszám: | 0080.0998 |

Gyártó: MAICO

AWV 20 Radiális külső fali ventilátor