**Radiální venkovní nástěnný ventilátor AWV 20**

Parametry

Nižší až střední průtoky při vysokých tlakových ztrátách.

Ideální pro rekonstrukce a dodatečné vestavby díky možnosti venkovní montáže.

Optimální účinnost, nízké náklady na údržbu.

Radiální oběžné kolo z umělé hmoty s dozadu zahnutými lopatkami.

Připojovací hrdlo na straně sání pro montáž do potrubí.

Integrována uzavírací klapka.

Motor

Kondenzátorový motor.

Lze regulovat otáčky.

Sériově s ochranou proti přehřátí.

Robustní motor s kuličkovým ložiskem, bezúdržbový.

Druh krytí IP X4 při instalaci do potrubí s 1 m rovného kusu na straně sání ventilátoru.

Montážní pokyny

Pro montáž na venkovní stěnu.

Bezpečnostní pokyny

Při volném sání smí být ventilátor provozován jen s ochranou oběžného kola proti dotyku podle EN ISO 13857.

Technické údaje

|  |  |
| --- | --- |
| Typ: | AWV 20 |
| Průtok: | 650 m³/h |
| Počet otáček: | 1.908 1/min |
| Lze regulovat: | ✔ |
| Možnost reverzace: | - |
| SEC average: | -26 kWh/(m²\*a) |
| Třída energetické efektivity: | C |
| Druh napětí: | Jednofázový proud |
| Napájecí napětí: | 230 V |
| Kmitočet sítě: | 50 Hz |
| Jmenovitý výkon: | 116 W |
| IMax: | 0,5 A |
| Druh krytí: | IP X4 |
| Tepelná třída: | B |
| Umístění: | Venkovní stěna |
| Montážní poloha: | svisle / vodorovně |
| Materiál: | Ocelový plech, pozinkovaný |
| Materiál pouzdra: | Ocelový plech, práškový nástřik |
| Hmotnost: | 7,56 kg |
| Hmotnost s obalem: | 8,27 kg |
| Jmenovitá světlost: | 200 mm |
| Šířka: | 360 mm |
| Výška: | 450 mm |
| Hloubka: | 155 mm |
| Šířka s obalem: | 375 mm |
| Výška s obalem: | 475 mm |
| Hloubka s obalem: | 180 mm |
| Teplota média při IMax: | -20 °C až 40 °C |
| Balení: | 1 kus |
| Sortiment: | C |
| GTIN (EAN): | 4012799809982 |
| Typové číslo: | 0080.0998 |

Výrobce: MAICO

AWV 20 Radiální venkovní nástěnný ventilátor