

ER-AB



Kratka informacija

Poklopac za element ventilatora ER EC, model s dojavnikom pokreta i pametnim vremenskim modulom

Primjeri primjene

Kupaonica, Kuhinja, Obiteljska kuća za jednu obitelj, Prostorija za zadržavanje, Blagovaonica

Broj artikla

0084.0364

Tehnički podaci

| | |
|---|---|
| Model | Dojavnik pokreta s pametnim vremenskim modulom. |
| Volumen zraka | 20 m ³ /h / 30 m ³ /h / 40 m ³ /h / 60 m ³ /h / 100 m ³ /h (Sukladno tvorničkoj postavci stupanj 1: 30 m ³ /h i stupanj 2: 60 m ³ /h) |
| Smjer zraka | Odsis zraka |
| Vrsta zaštite | IP X5 |
| Mjesto ugradnje | Zid / Strop |
| Vrsta sustava | decentralno |
| Materijal kućišta | Plastika |
| Boja | uobičajeno bijela, slična RAL 9016 |
| Težina | 0,59 kg |
| Težina s pakovanjem | 0,75 kg |
| Razred filtra | ISO Coarse 30 % (G2) |
| Širina | 281 mm |
| Visina | 281 mm |
| Dubina | 33 mm |
| Širina s pakovanjem | 295 mm |
| Visina s pakovanjem | 305 mm |
| Dubina s pakovanjem | 47 mm |
| Temperatura struje zraka kod I _{Maks.} | 40 °C |
| Odgoda uključivanja | 0 s / 30 s / 60 s / 90 s / 120 s (Moguće uključivanje/isključivanje stupnja punog opterećenja svjetlosnom sklopkom ili odvojenom sklopkom, tvornička postavka 60 s) |
| Razina zvučnog tlaka | 15 dB(A) / 16 dB(A) / 23 dB(A) / 35 dB(A) / 48 dB(A) (kombinirano s ER GH; 27 dB(A) / 31 dB(A) / 35 dB(A) / 41 dB(A) / 51 dB(A) kombinirano s ER GH AP/APB/ podatak u skladu s DIN 18017-3 pri ekvivalentnoj površini apsorpcije AL = 10 m ²) |
| Broj odobrenja | Z-51.1-478 |
| Jedinica za pakiranje | 1 kom |
| Asortiman | B |

ER-AB

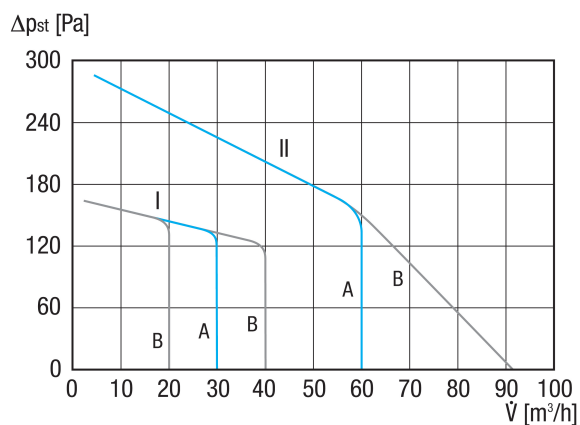
| | |
|------------|---------------|
| GTIN (EAN) | 4012799843641 |
|------------|---------------|

Razina jačine zvuka u opsegu buke

| | 63 Hz | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1 kHz | 2 kHz | 4 kHz | 8 kHz | Ukupno |
|--------------------------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| $L_{WA7, S1}$ (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 19 |
| $L_{WA7, S2}$ (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 20 |
| $L_{WA7, S3}$ (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 27 |
| $L_{WA7, S4}$ (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 39 |
| $L_{WA7, S5}$ (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 52 |

L_{WA7} = razina jačine zvuka kućišta i slobodnog usisa u dB
u kombinaciji s ER GH; 31 dB(A) / 35 dB(A) / 39 dB(A) / 45 dB(A) / 55 dB(A) u kombinaciji s ER GH AP/APB

Krivulja ER EC s ER GH ispuhom straga i ER GH AP/APB



- I - Stupanj 1
- II - Stupanj 2
- Ⓐ Tvorničke postavke za stupanj osnovnog i nazivnog opterećenja u kombinaciji s poklopcem ER-A
- Ⓑ Druge postavke za stupnjeve osnovnog i nazivnog opterećenja u kombinaciji s poklopcima ER-AK/..-AH/..-AB

ER-AB

Krivulja ER/EC i ER EC RF17 s ER GH bočnim ispuhivanjem



- I - Stupanj 1
- II - Stupanj 2
- Ⓐ Tvorničke postavke za stupanj osnovnog i nazivnog opterećenja u kombinaciji s poklopcem ER-A
- Ⓑ Druge postavke za stupnjeve osnovnog i nazivnog opterećenja u kombinaciji s poklopcima ER-AK/..-AH/..-AB

Crtež s veličinama [mm]

