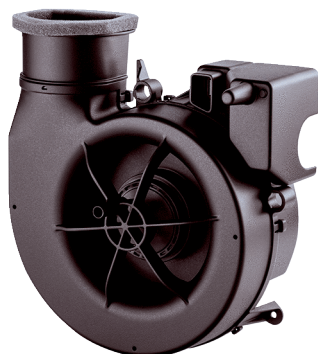


ER EC



Kratka informacija

Element ventilatora ER EC za podžbukno kućište ER GH, volumen zraka 30 m³/h/60 m³/h

Primjeri primjene

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

Broj artikla

0084.0360

Tehnički podaci

| | |
|----------------------------------|---|
| Volumen zraka | 20 m ³ /h / 30 m ³ /h / 40 m ³ /h / 60 m ³ /h / 100 m ³ /h (Ovisno o varijanti poklopca, stupnjevi se mogu varijabilno podesiti. ER-A: Stupanj 1 = 30 m ³ /h, Stupanj 2 = 60 m ³ /h. ER-AK/ER-AB: Može se podesiti stupanj 1 i stupanj 2 = 20/30/40/60/100 m ³ /h. ER-AH: Može se podesiti stupanj 1 = 20/30/40 m ³ /h, stupanj 2 = 60/100 m ³ /h.) |
| Brzina | 500 1/min / 800 1/min / 1.050 1/min / 1.250 1/min / 1.800 1/min (kombinirano s ER GH, ER GH AP/APB) |
| Smjer zraka | Odsis zraka |
| S mogućnošću upravljanja brzinom | – |
| Mogućnost obrnutog načina rada | – |
| Vrsta napona | Jednofazna struja |
| Nazivni napon | 230 V |
| Frekvencija struje | 50 Hz |
| Apsorpcija struje | 2 W / 2,5 W / 3 W / 5 W / 17 W / Kombinirano s ER GH; 2,4 W / 2,9 W / 3,6 W / 6,2 W / 17 W kombinirano s ER GH AP/APB |
| Vrsta zaštite | IP X5 |
| Glavni kabel | 3/5 x 1,5 mm ² |
| Mjesto ugradnje | Zid / Strop |
| Vrsta ugradnje | Podžbukno |
| Vrsta sustava | decentralno |
| Materijal kućišta | Polipropilen (PP) |
| Boja | crna |
| Težina | 0,64 kg |
| Težina s pakovanjem | 0,91 kg |
| Razred filtra | ISO Coarse 30 % (G2) |
| Smjer ispuhivanja | bočno / straga |
| Širina | 213 mm |
| Visina | 233 mm |
| Dubina | 115 mm |
| Širina s pakovanjem | 280 mm |

ER EC

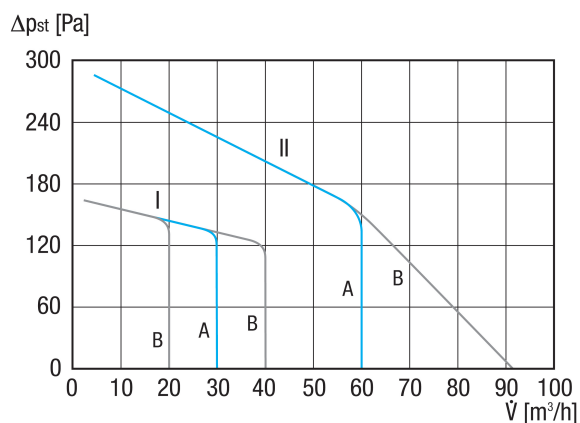
| | |
|---|--|
| Visina s pakovanjem | 280 mm |
| Dubina s pakovanjem | 152 mm |
| Temperatura struje zraka kod I_{Maks} . | 40 °C |
| Razina zvučnog tlaka | 15 dB(A) / 16 dB(A) / 23 dB(A) / 35 dB(A) / 48 dB(A) (kombinirano s ER GH; 27 dB(A) / 31 dB(A) / 35 dB(A) / 41 dB(A) / 51 dB(A) kombinirano s ER GH AP/APB/ podatak u skladu s DIN 18017-3 pri ekvivalentnoj površini apsorpcije $AL = 10 \text{ m}^2$) |
| Broj odobrenja | Z-51.1-478 |
| Jedinica za pakiranje | 1 kom |
| Asortiman | B |
| GTIN (EAN) | 4012799843603 |

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 |
| $L_{WA, S3}$ (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 27 |
| $L_{WA, S4}$ (dB(A)) | - | - | - | - | - | - | - | - | 39 |
| $L_{WA, S5}$ (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

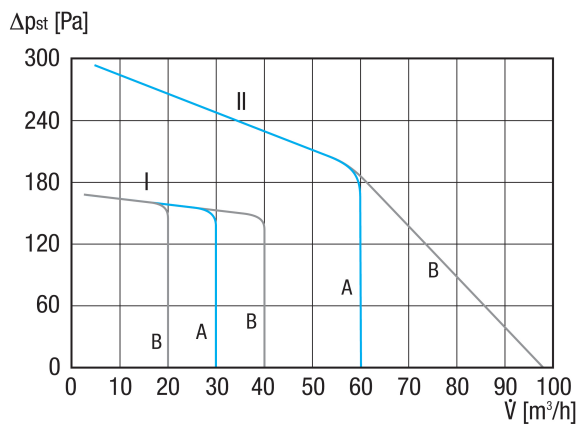
Krivulja ER EC s ER GH ispuhom straga i ER GH AP/APB



- 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 EC

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