

ESR 12/1



Krátká informace

Odhlučňový ventilátor, DN125, jednofázový

Typové číslo

0080.0281

Technické údaje

| | |
|-------------------------------------|-----------------------|
| Průtok | 300 m ³ /h |
| Počet otáček | 2.530 1/min |
| Lze regulovat | – |
| Jmenovitý výkon | 85 W |
| I _{Jmen} | 0,35 A |
| I _{Max} | 0,4 A |
| Druh krytí | IP X4 |
| Tepelná třída | B |
| Hmotnost | 12,8 |
| Jmenovitá světlost | 125 mm |
| Teplota média při jmenovitém proudu | 65 °C |
| Teplota média při I _{Max} | 65 °C |
| Balení | 1 kus |
| Sortiment | C |
| GTIN (EAN) | 4012799802815 |

Oktávový akustický výkon

| | 63 Hz | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1 kHz | 2 kHz | 4 kHz | 8 kHz | Celkem |
|--|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| L_{WA2, S5} (dB(A)) | – | 36 | 35 | 35 | 30 | 24 | 16 | 15 | 40 |
| L_{WA5, S5} (dB(A)) | – | 40 | 41 | 34 | 34 | 32 | 29 | 24 | 47 |
| L_{WA6, S5} (dB(A)) | – | 43 | 50 | 52 | 58 | 55 | 52 | 47 | 62 |

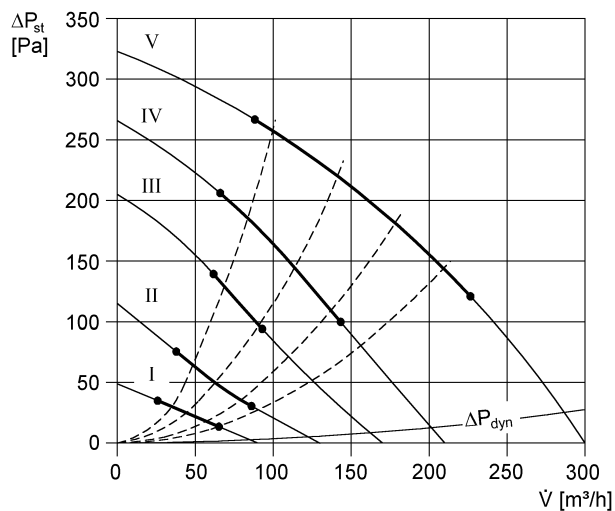
L_{WA2}= akustický výkon v dB pro pouzdro.

L_{WA5}= akustický výkon v dB pro volné sání.

L_{WA6}= akustický výkon v dB pro volný výtlač.

ESR 12/1

Charakteristika



Výkres [mm]

