

# ET 31



## Krátká informace

Typová řada ET

## Příklady použití

Restaurace, Výstavní prostor, Kontejnery, Posluchárna, Škola

Typové číslo

0081.0503

## Technické údaje

|                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| Průtok                | 1.800 m <sup>3</sup> /h |
| Počet otáček          | 1.425 1/min             |
| Směr proudění vzduchu | Odvětrání               |
| Lze regulovat         | ✓                       |
| Možnost reverzace     | –                       |
| Druh napětí           | Jednofázový proud       |
| Napájecí napětí       | 230 V                   |
| Jmenovitý výkon       | 90 W                    |
| Příkon                | 110 W                   |
| I <sub>Jmen</sub>     | 0,5 A                   |
| I <sub>Max</sub>      | 0,6 A                   |
| Druh krytí            | IP 24                   |
| Umístění              | Stěna                   |
| Způsob instalace      | Na omítku               |
| Montážní poloha       | vodorovně               |
| Materiál              | Umělá hmota             |
| Barva                 | bílá, jako RAL 9016     |
| Hmotnost              | 6                       |
| Jmenovitá světlost    | 315 mm                  |
| Akustický tlak        | 65 dB(A)                |
| Balení                | 1 kus                   |
| Sortiment             | C                       |
| GTIN (EAN)            | 4012799815037           |

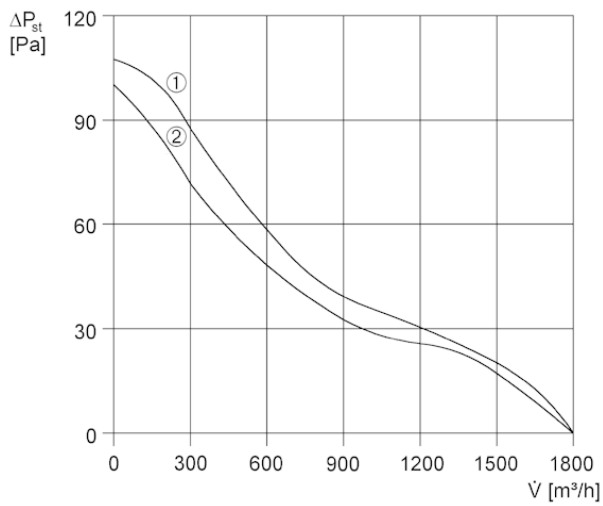
## Oktávový akustický výkon

|                                   | 63 Hz | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1 kHz | 2 kHz | 4 kHz | 8 kHz | Celkem |
|-----------------------------------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|--------|
| L <sub>WA7</sub> , vysoký (dB(A)) | –     | –      | –      | –      | –     | –     | –     | –     | 74     |

# ET 31

$L_{WA7}$  = akustický výkon v dB pro pouzdro a volné sání.

## Charakteristika



- ① ETR 31
- ② ET 31

## Výkres [mm]

- ① Uvnitř

