

# ET 25



## Description rapide

Série ET

## Exemples d'utilisation

Café/restaurant, Salle d'exposition, Conteneur de chantier, Auditorium, Jardin d'enfants

Référence 0081.0502

## Caractéristiques techniques

|                                |                                  |
|--------------------------------|----------------------------------|
| Débit d'air                    | 750 m³/h                         |
| Vitesse de rotation            | 1.260 1/min                      |
| Sens de l'air                  | Évacuation d'air                 |
| Vitesse variable               | ✓                                |
| Réversibilité                  | –                                |
| Type de tension                | Courant alternatif               |
| Tension de service             | 230 V                            |
| Puissance nominale             | 40 W                             |
| Consommation                   | 47 W                             |
| I <sub>Nominal</sub>           | 0,25 A                           |
| I <sub>Max</sub>               | 0,28 A                           |
| Lieu de montage                | Mur                              |
| Mode de montage                | Montage apparent                 |
| Position d'installation        | horizontal                       |
| Matériau                       | Matière plastique                |
| Couleur                        | blanc trafic, similaire RAL 9016 |
| Poids                          | 2,4                              |
| Largeur nominale               | 250 mm                           |
| Niveau de puissance acoustique | 54 dB(A)                         |
| Unité de conditionnement       | 1 pièce                          |
| Gamme                          | C                                |
| GTIN (EAN)                     | 4012799815020                    |

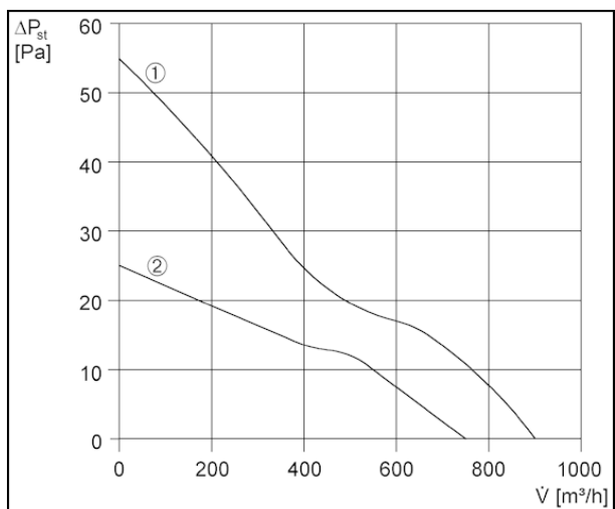
## Niveau sonore dans le spectre des octaves

|                                   | 63 Hz | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1 kHz | 2 kHz | 4 kHz | 8 kHz | Total |
|-----------------------------------|-------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|
| L <sub>WA7, haut</sub><br>(dB(A)) | –     | –      | –      | –      | –     | –     | –     | –     | 60    |

# ET 25

$L_{WA7}$  = niveau sonore du boîtier et de l'aspiration libre en dB.

## Courbe caractéristique



- ① ETR 25
- ② ET 25

## Dessin coté [mm]

- ① Intérieur

