

# ET 31



## Description rapide

Série ET

## Exemples d'utilisation

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

Référence 0081.0503

## Caractéristiques techniques

Débit d'air	1.800 m <sup>3</sup> /h
Vitesse de rotation	1.425 1/min
Sens de l'air	Évacuation d'air
Vitesse variable	✓
Réversibilité	–
Type de tension	Courant alternatif
Tension de service	230 V
Puissance nominale	90 W
Consommation	110 W
I <sub>Nominal</sub>	0,5 A
I <sub>Max</sub>	0,6 A
Type de protection	IP 24
Lieu de montage	Mur
Mode de montage	Montage apparent
Position d'installation	horizontal
Matériau	Matière plastique
Couleur	blanc trafic, similaire RAL 9016
Poids	6
Largeur nominale	315 mm
Niveau de puissance acoustique	65 dB(A)
Unité de conditionnement	1 pièce
Gamme	C
GTIN (EAN)	4012799815037

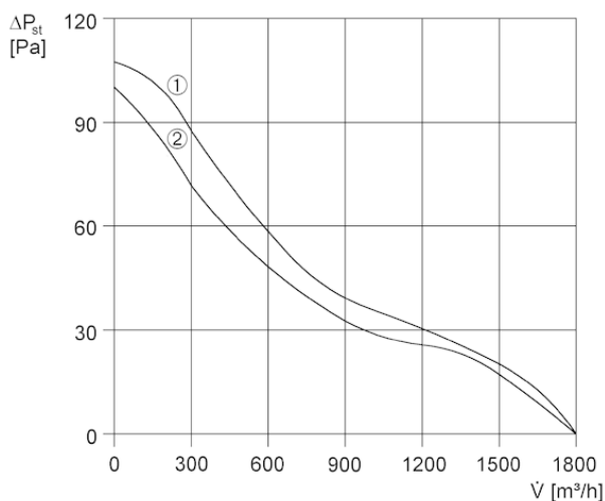
## Niveau sonore dans le spectre des octaves

	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	8 kHz	Total
L <sub>WA7, haut</sub> (dB(A))	–	–	–	–	–	–	–	–	74

# ET 31

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

## Courbe caractéristique



- ① ETR 31
- ② ET 31

## Dessin coté [mm]

- ① Intérieur

