



variateurs et commutateurs

## VENTILATEUR DE CONDUIT MIXVENT TD UNELVENT





## INFORMATIONS GÉNÉRALES

### "Caractéristiques techniques :

- Couplage en série ou en parallèle possible.
- Boîte à bornes orientable.
- Pied support incorporé.
- Moteur démontable sans toucher au réseau.
- Moteurs bi-vitesses.
- Moteurs variables.
- Protection thermique.
- Classe II : diamètre 100 à 160 mm.
- Monophasé : 230 V / 50/60 Hz - IP 44.
- Corps : polypropylène.
- Hélice : ABS.

### Applications :

- Renouvellement d'air dans les locaux domestiques, tertiaires ou industriels.
- Installation déportée en réseau de gaines de grandes longueurs.

### Livré avec :

- Batterie électrique.
- Caisson filtre à poches G4.
- Bride de raccordement isolée.
- Manchette souple.
- Grille de protection.
- Clapet anti-retour.

"

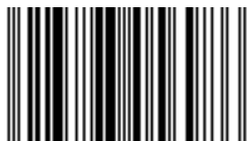
## AVANTAGES

- Encombrement réduit.
- Faible niveau sonore.
- Montage en toutes positions.

## RÉFÉRENCES

DÉSIGNATION	CHRONO	RÉF FOURNISSEUR	DÉBIT D'AIR (M³/H)	PUISSANCE (W)	DIAMÈTRE (MM)	NIVEAU SONORE (DB)
Ventilateur de conduit Mixvent TD	433031	250810	180	29	100	24

## INFORMATIONS LOGISTIQUES



8413893056986

Unité de conditionnement :

Boite de 1

Hauteur de l'article (centimètre) :

19.6

Largeur de l'article (centimètre) :

46