

Ventilateur tubulaire complémentaire BORA ULIE

[> Lien web](#)

No. d'article
40.001.764.00

TAR
0.56
Prix en CHF
891.- O hors TVA

Description du produit

Données techniques

Tension d'alimentation

230 V

Fréquence

50 Hz

Puissance absorbée

124 W

Courant absorbé maximal

0,6 A

Température ambiante maximale

55 °C

Déplacement volumétrique maximal749 m³ / h**Pression statique maximale**

400 Pa

Poids (emballage compris)

4,5 kg

Dimensions (longueur x hauteur)

290 x 260 x 243 mm

Matériau du boîtier

Plastique/métal galvanisé

Conduite de raccordement

10 m

Raccordement de canaux

Ø 150 - 155 mm

Description du produit

- Pour une installation dans un système de canaux constitué de tuyaux ronds d'un diamètre de 150 mm
- Utilisable en complément à un module de ventilation BORA
- Les dispositifs de fixation sont fournis par le client
- Bride de montage: Perçage pour dispositif de fixation Ø 9 mm
- Dans le cas où deux modules ventilateurs sont montés dans un système de conduit d'évacuation, il faut respecter une distance minimale de 3 m entre les deux modules
- Le ventilateur est conçu pour une utilisation avec les dispositifs aspirants BORA PKA3, PKAS3 et CKA2
- Une section de gaine droite de 500 mm doit être prévue de part et d'autre du ventilateur
- Le ventilateur peut être raccordé directement à l'USEE et à l'interface Home Out

Contenu de la livraison

- Ventilateur tubulaire complémentaire BORA ULIE
- Bride de montage
- Notice de montage

Accessoires en option

- Rallonge universelle ligne réseau EC 10 m UVNLE10

Ventilateur tubulaire complémentaire BORA ULIE [> Lien web](#)

Accessoire

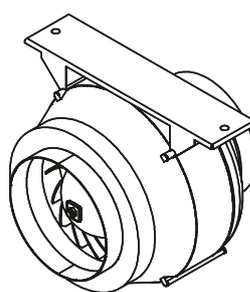
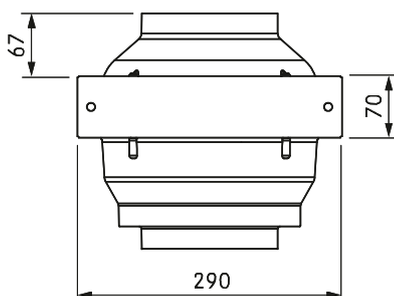
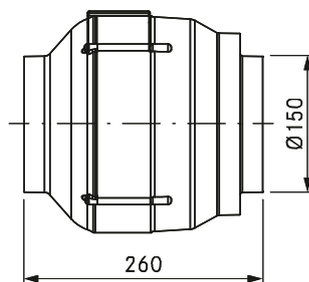
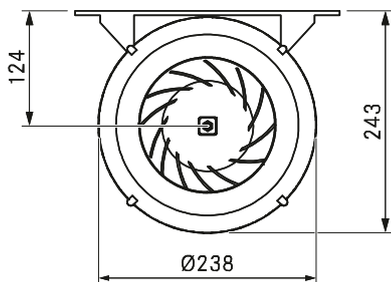
Accessoires en option



> Weblink
40.001.599.00 / CHF 75.-
Ligne réseau EC 10 m

ULIE

BORA ventilateur tubulaire complémentaire AC



données techniques

Tension d'alimentation	220 – 240 V
Fréquence	50 Hz
Puissance absorbée	124 W
Courant absorbé	0,6 A
Longueur du câble d'alimentation	10 m
Dimensions (largeur x profondeur x hauteur)	290 x 260 x 243 mm
Poids (accessoire/emballage compris)	4,5 kg
Matériau du boîtier	Plastique/Métal galvanisé
raccordement de canaux	Ø 150 – 155 mm
Température ambiante maximale	55°C
Déplacement volumétrique maximal	749 m ³ /h
Pression statique maximale	400 Pa

Description du produit

- module de ventilation supplémentaire
- Système BORA complet

Contenu de la livraison

- Ventilateur tubulaire complémentaire ULIE
- Bride de montage
- notice de montage

Accessoires

- Rallonge universelle de câble d'alimentation 10 m UVNLE10

produit- et indications pour l'agencement

- Si deux ventilateurs sont installés sur une conduite d'évacuation d'air, une distance minimale de 3 m doit être observée entre les deux ventilateurs.
- Pour l'installation dans un système à tuyaux ronds d'un diamètre de Ø 150 mm
- Une distance de conduite droite de 500 mm doit être prévue en amont et en aval du ventilateur
- Composants de fixation fournis par le client
- Non adapté à un montage dans la pièce à vivre, aucune construction dans le meuble