

Extracteurs

IN LINE


Nouveau

Conformités

- Sécurité électrique CE.
- Recyclabilité électrique DEEE.

Avantages

- Silencieux.
- Extraction ou insufflation.
- Pas d'extracteur dans la pièce (montage en conduit).

DOMAINE D'APPLICATION

- Ventilation ponctuelle d'une pièce.
- Permet l'extraction ou l'insufflation.
- Fonctionnement forcé et intermittent.

DESCRIPTION

- Matière : ABS.
- Motorisation à faible niveau acoustique.

MISE EN ŒUVRE

- Insertion dans un conduit.
- Prévoir une grille d'amenée d'air ou un détalonnage de la porte pour une bonne alimentation en air de la pièce.

GAMME R18

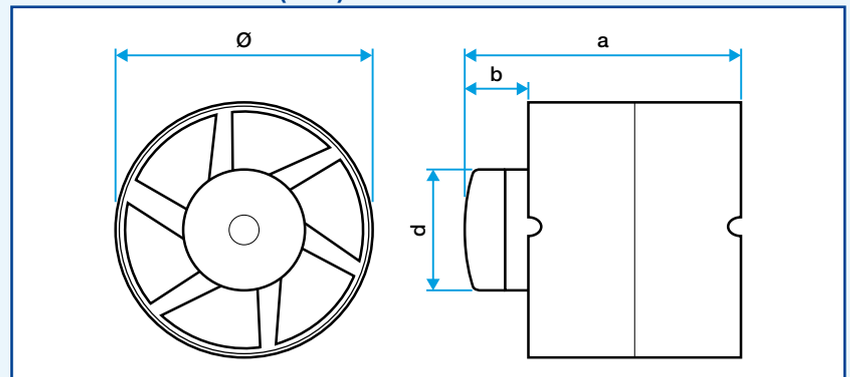
 Disponible au 1^{er} septembre 2012.

Désignation	Code	Prix
IN LINE 100	11022326	40
IN LINE 125	11022327	55
IN LINE 150	11022328	80

GRILLES

Voir page 118.

ENCOMBREMENT (mm) - POIDS



Modèle	Ø	a	b	d	Poids (g)
INLINE 100	100	113	28	59	410
INLINE 125	125	118	28	59	430
INLINE 150	150	128	28	59	800

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Alimentation : 230 V - 50 Hz monophasé.
- Classement de l'appareil : IPX4.
- Protection thermique intégrée.
- Isolation électrique : classe II.

Modèle	Débit maximum (m ³ /h)	Consommation (W)	Niveau de pression acoustique à 3 m (dB(A))
INLINE 100	90	5,6	27
INLINE 125	160	9,3	32
INLINE 150	250	20	34