

AÉRATEUR HÉLICOÏDE DE CONDUIT



20

Modèle "VKO"



CONFORT ACOUSTIQUE

COMPACT

LIVRABLE EN KIT

NATHER

AÉRATION

Aérateur hélicoïde de conduit

Modèle "VKO"



HABITAT
INDIVIDUEL



BATIMENT
TERTIAIRE



CONFORT

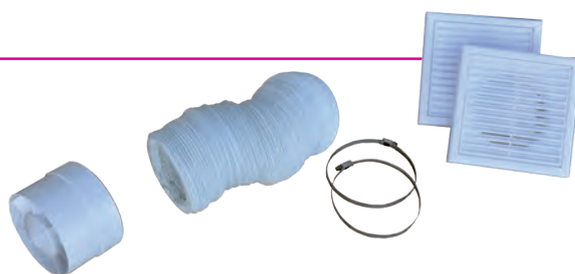
Aérateur hélicoïde pour mur ou plafond permettant la ventilation de petits locaux à usage domestique ou tertiaire.

DESCRIPTION

- Aérateur hélicoïde de conduit pour la ventilation de locaux à usage domestique ou tertiaire
- Aspiration et rejet en ligne. Utilisation avec un conduit de faible longueur : jusqu'à 3 ml pour VKO
- Alimentation électrique : mono 230 V - 50 Hz
- Température maxi d'utilisation : 60°C
- Plage de débit de 50 à 680 m³/h

GAMME

3 diamètres de raccordement : Ø 100, 125 et 150
Le VKO est disponible sous forme de kit en Ø 100 et Ø 125 comprenant 1 extracteur, 1 grille d'aspiration, 1 grille de rejet et 3 ml de gaine PVC avec colliers.



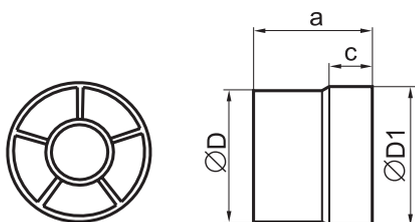
CONSTRUCTION

- ABS couleur blanche
- Isolation électrique classe A
- Protection IPX4

MISE EN ŒUVRE

- Installation dans toutes les positions, intercalé sur la gaine entre extraction et rejet
- Peut être utilisé aussi en insufflation d'air
- Utilisation avec un conduit de faible longueur : jusqu'à 3 mètres linéaires

DIMENSIONS



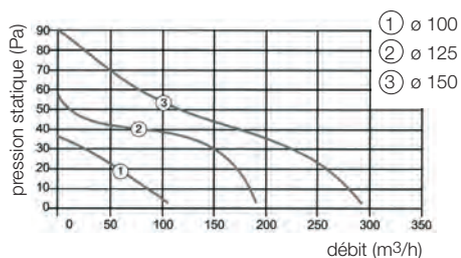
	øD	øD1	A	C	Poids (kg)
100 VKO	100	104	85	32	0,41
125 VKO	125	129	85	32	0,48
150 VKO	150	85	105	48	0,80

AÉRATION

Aérateur hélicoïde de conduit

Modèle "VKO"

CARACTÉRISTIQUES AÉRAULIQUES



CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

	100 VKO	125 VKO	150 VKO
puissance moteur (W)	14	16	24
intensité nominale (A)	0.085	0.10	0.13
niveau pression acoustique dB(A) à 3m	37	38	40

ACCESSOIRES



Grille de façade pour locaux à usage domestique ou tertiaire.
ABS couleur blanche, fixation par clips.