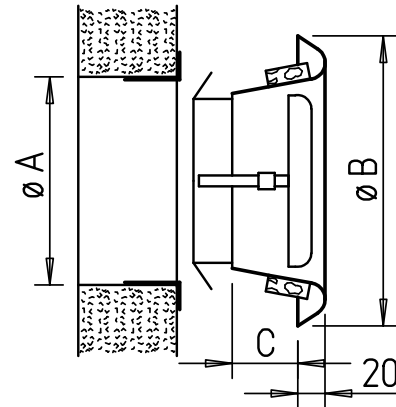


KTVA



Dimensions KTVA



Dim. en mm, voir tableau

Utilisation

Pour l'extraction d'air avec des vitesses de flux d'air ou des pertes de charge élevées ou faibles. Dans tous les locaux sans contraintes particulières de protection incendie.

Avantages

- Montage rapide au mur et au plafond sans outillage.
- Bonne atténuation du bruit grâce à l'intégration d'un silencieux dans la bouche.
- Matière synthétique de haute qualité, antistatique et pouvant être utilisée jusqu'à +100 °C.
- Collerette à large rebord, évite les traces noires autour des bouches.
- Compensation des inégalités des revêtements muraux, des différences de diamètres ou de la profondeur d'encastrement des conduits trop importante.
- Les griffes en ressort à lame permettent un montage direct dans des conduits ou des cloisons à partir de 20 mm env. sans l'utilisation d'une bague d'encastrement.

Description

Construction entièrement en plastique blanc, antichoc. Design esthétique et aérodynamique. Réglage du débit par rotation de l'obturateur (voir diagrammes).

Livraison

Chaque bouche est livrée dans un sachet polyéthylène individuel.

Accessoires

Pour le montage dans des parois de conduits en tôle ou des cloisons minces, l'utilisation d'une bague d'encastrement (voir tableau) est nécessaire.

Montage

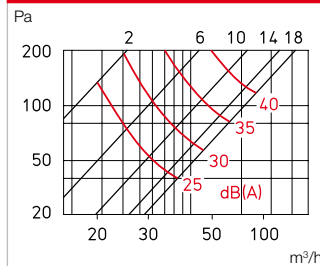
Le réglage du débit d'air se fait par la rotation de l'obturateur, les abaques ci-contre indiquent les débits et pressions en fonction du nombre de tours.

La bouche se monte par simple emboîtement dans la gaine ou la cloison.

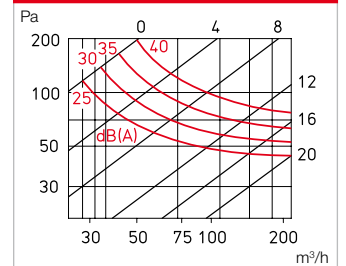
Caractéristiques

Les diagrammes donnent un aperçu des débits d'air, des pertes de charge et du niveau sonore en fonction du nombre de tours.

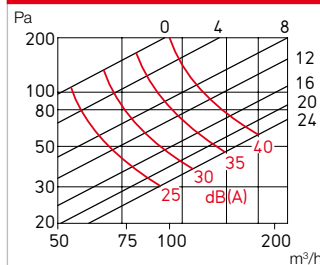
KTVA 75/80 Nombre de tours



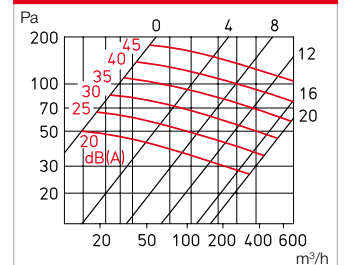
KTVA 125 Nombre de tours



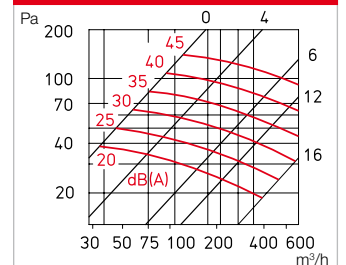
KTVA 100 Nombre de tours



KTVA 160 Nombre de tours



KTVA 200 Nombre de tours



Gamme					
Type	KTVA 75/80	KTVA 100	KTVA 125	KTVA 160	KTVA 200
N° réf.	00940	00941	00942	00943	00944
Ø A mm	73 – 85	95 – 105	120 – 130	150 – 165	195 – 205
Ø B mm	118	140	165	200	242
C mm	40	40	40	42	45
Poids en g	90	115	150	200	340
Bague d'encastrement					
Type	EBR 75/80	EBR 100	EBR 125	EBR 160	EBR 200
N° réf.	00952	00953	00954	00955	00956
Pour DN (mm)	75/80	100	125	150/160	200