



VOLETS ANTI-RETOUR À RESSORT



VOLETS ANTI-RETOUR À RESSORT

AJUSTEMENT FACILE

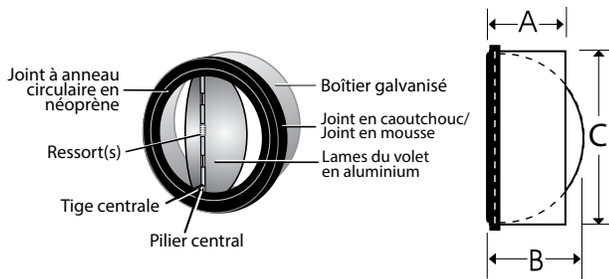
DESCRIPTION DU PRODUIT



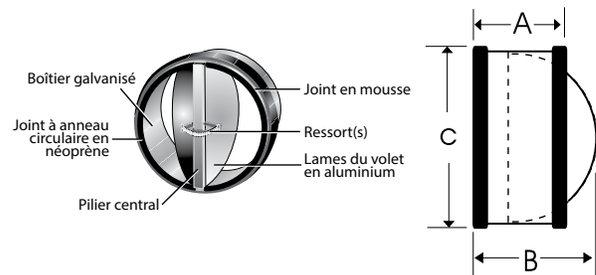
- Boîtier en acier galvanisé de calibre 20.
- Lames de clapet papillon en aluminium à ressort.
- Joints du volet en caoutchouc EDPM en position fermée pour minimiser les fuites.
- Joint conçu pour une utilisation à des températures comprises entre -22 ° F et 180 ° F.
- Nécessite des débits d'air de 0,04 à 0,08 po de colonne d'eau pour commencer à ouvrir.
- Peut être installé dans n'importe quelle position. Les modèles 14 " et 16" nécessitent un réglage de la tension du ressort s'ils sont utilisés en position verticale, avec une circulation d'air vers le bas.
- L'ensemble s'insère dans le conduit pour une installation simple.
- Le joint extérieur en caoutchouc (4 ", 5 ", 6 ") ou les joints en mousse (7" +) fournissent un joint étanche contre la surface intérieure du conduit.

DIMENSIONS

MODÈLES 4" - 7"
MANCHON EN MÉTAL ESTAMPÉ/DESIGN DE LA TIGE CENTRALE



MODÈLES 8" - 16"
MANCHON EN MÉTAL LAMINÉ/DESIGN DU PILIER CENTRAL



NOTE : La position du pilier dans le manchon et le nombre de ressorts varient selon le modèle.

TAILLE NOMINALE	A	B	C
4" (100 mm)	1-3/4"	2"	3-3/4"
5" (125 mm)	2"	2-1/2"	4-3/4"
6" (150 mm)	2-1/2"	3"	5-3/4"
7" (175 mm)	2-1/2"	3-1/4"	6-3/4"
8" (200 mm)	2-3/4"	3-3/4"	7-9/16"
10" (250 mm)	4-3/4"	5-3/4"	9-3/4"
12" (315 mm)	6-1/4"	6-3/4"	11-3/4"
14" (355 mm)	6-1/4"	7-3/4"	13-3/4"
16" (400 mm)	6-1/4"	10-3/4"	15-3/4"

Note : Non recommandé pour une utilisation avec un sèche-linge, à moins que des dispositions voulues soient prises pour un nettoyage régulier.

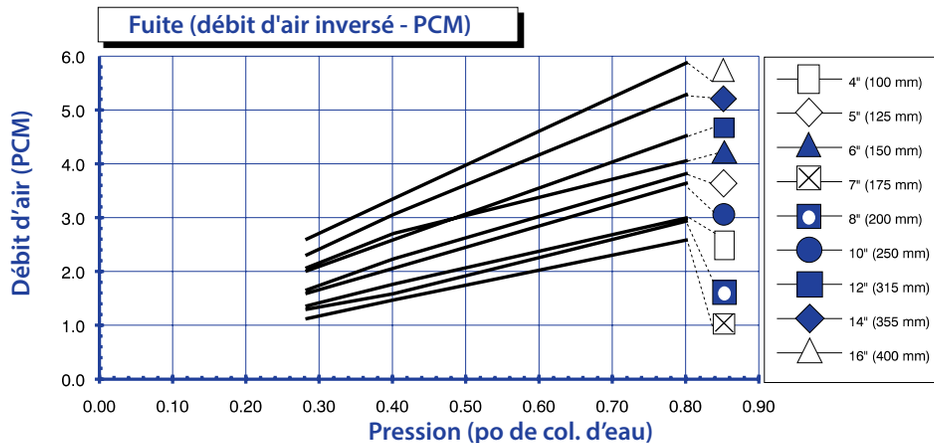
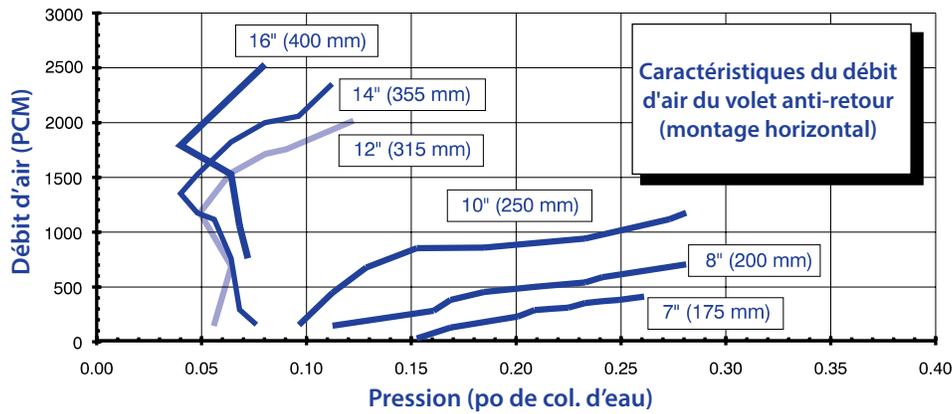
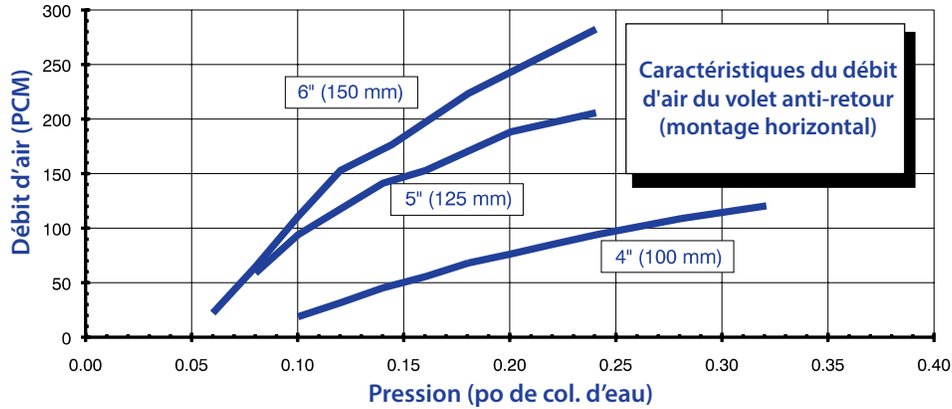
GARANTIE

L'ensemble est garanti trois (3) ans, à compter de la date d'expédition, contre tout défaut de fabrication, à condition que le matériel ait été installé et utilisé conformément aux instructions du fabricant et dans des conditions normales. La garantie est limitée à la réparation ou au remplacement du matériel lors de son retour, fret payé à notre usine. Cette garantie n'est pas transférable et est limitée à l'utilisateur d'origine.

ENTRETIEN

Aucun entretien périodique requis.

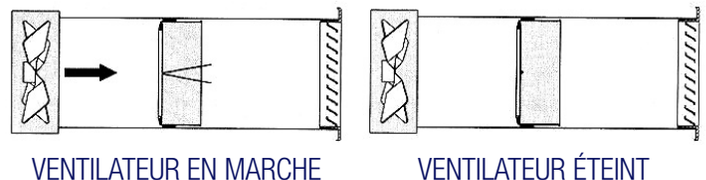
PERFORMANCE DE DÉBIT D'AIR



INSTALLATION

Les volets anti-retour sont tout simplement installés dans le conduit. Le joint en caoutchouc ou le joint en mousse offre un ajustement fiable.

Assurez-vous que le volet est orienté de manière à ce que les lames du volet soient en position ouverte lorsque le ventilateur est en marche. Les lames se ferment automatiquement lorsque le ventilateur s'arrête.





Pour plus d'informations, contactez votre
représentant Aldes, visitez aldes-na.com,
ou suivez-nous sur



Aldes Amérique du Nord
USA 800.255.7749 CAN 800.262.0916

1021 - Spring Loaded Backdraft Damper Brochure FR
©2021 ALDES Canada et American ALDES Ventilation Corporation - Tous les droits sont réservés. Toute reproduction ou distribution de ce document,
en tout ou en partie, dans quelque forme ou par quel moyen que ce soit, est interdite sans autorisation écrite de ALDES Canada et American ALDES Ventilation Corporation.
Les renseignements contenus dans ce document sont sujet à changement sans préavis.

