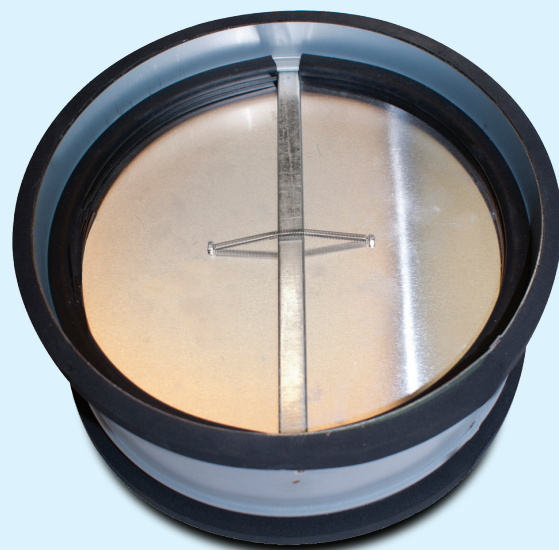


Avec Ressort

Anti – retours d'air



- Conçus pour un minimum de perte d'air
- Anti-retours avec lamelles en aluminium serties de ressorts
- Caissons en acier de Calibre 20
- Disponibles en acier inoxydable - Consultez le manufacturier
- Demandent une simple installation au conduit
- Conçus pour un montage vertical ou horizontal
- Un joint d'étanchéité extérieur fabriqué de mousse assure un scellement
- Sept grandeurs différentes de diamètre allant de 4" à 12" de diamètre



Pour plus d'information

1.866.321.1020
www.thermoflotech.com

Fièvre partenaire de



Canadian
Manufacturers &
Exporters
British Columbia Division



Avec Ressort

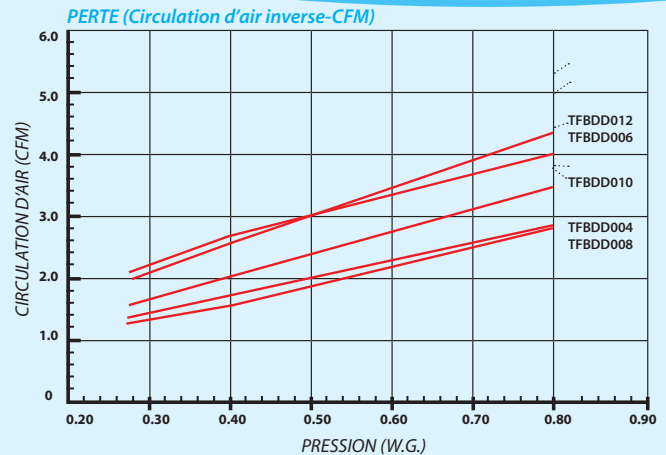
Anti – retours d'air



Conçus pour une perte minimum d'air et pouvant être montés verticalement ou horizontalement

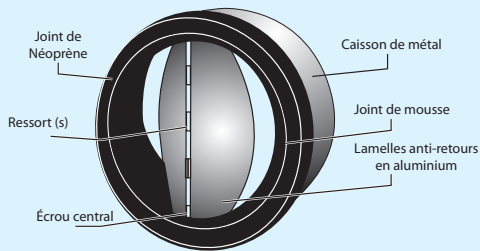
- Caissons en acier de Calibre 20
- Avec lamelles en aluminium serties de ressorts
- Les Anti – retours d'air se ferment sur un joint de néoprène pour assurer un minimum de perte d'air
- Le joint est conçu pour des variations de température de - 22F à 180F
- Afin d'ouvrir, la pression WG requise est de 0.04 à 0.08
- Peuvent être installés dans toutes les positions
- Le joint extérieur en mousse assure un scellement complet contre la face intérieure du conduit
- D'autres dimensions sont disponibles – contactez le manufacturier

Note: Non recommandé pour un usage avec une sècheuse à linge à moins que des dispositions régulières pour le nettoyage aient été prévues.

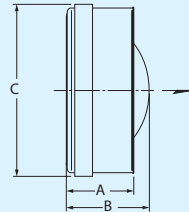


MODELES 4" - 8"

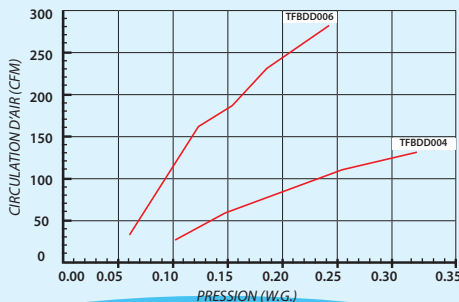
CAISSON DE METAL / CONCEPTION DE L'ECROU CENTRAL



DIMENSIONS EN POUCES				
ITEM #	A	B	C (Nominal)	DIAMETRE (Nominal)
TFBDD004	1.8	2.0	3.8	4
TFBDD006	2.5	3.0	5.8	6
TFBDD008	2.8	3.8	7.8	8

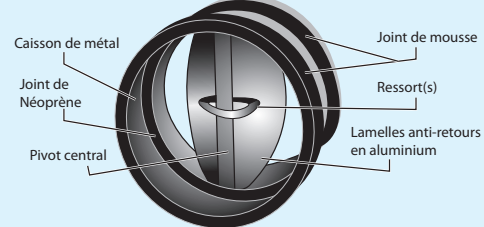


CARACTERISTIQUES DE LA CIRCULATION D'AIR(EN MONTAGE HORIZONTAL)



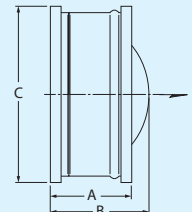
MODELES 10" - 12"

CAISSON DE METAL ROULE / CONCEPTION DU PIVOT CENTRAL



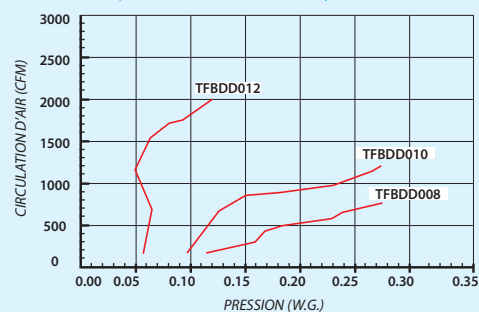
Note: La position du pivot et le nombre de ressorts varient selon les modèles

DIMENSIONS EN POUCES				
ITEM #	A	B	C (Nominal)	DIAMETRE (Nominal)
TFBDD010	4.8	6.0	9.8	10
TFBDD012	6.3	6.8	11.8	12



Nous nous réservons le droit de modifier les spécifications du produit sans préavis

CARACTERISTIQUES DE LA CIRCULATION D'AIR(EN MONTAGE HORIZONTAL)



Pour plus d'information

1.866.321.1020
www.thermoflotech.com

Fière partenaire de



Canadian
Manufacturers &
Exporters
British Columbia Division

