

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](http://www.thermoflotech.com)

Fière partenaire de



**HRAI**



Canadian  
Manufacturers &  
Exporters  
British Columbia Division



Avec Ressort

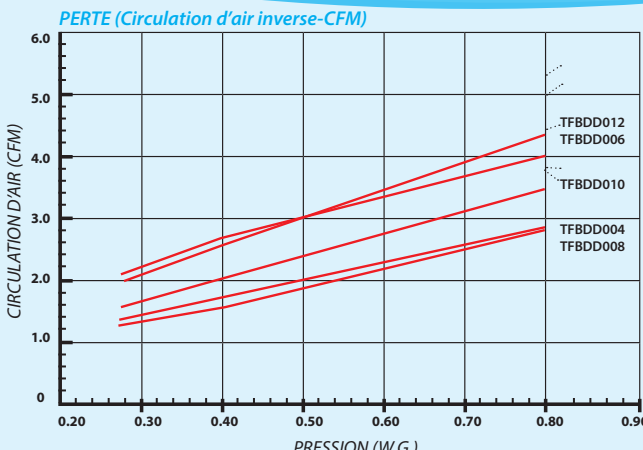
# Anti - retours d'air

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



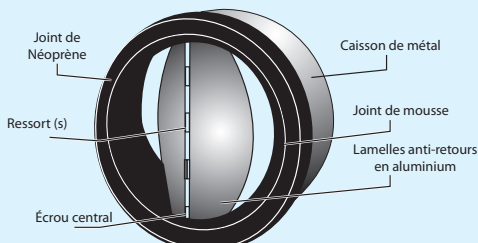
- Caissons en acier de Calibre 20
- Avec lamelles en aluminium serties de ressorts
- Les Anti - retours d'air se referment sur un joint de néoprène pour assurer un minimum de perte d'air
- Le joint est conçu pour des variations de température de - 22F à 180F
- Afin d'ouvrir, la pression WG requise est 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 sécheuse à linge à moins que des dispositions régulières pour le nettoyage aient été prévues.

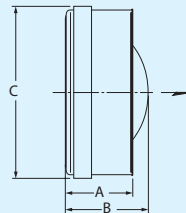


## MODELES 4" - 8"

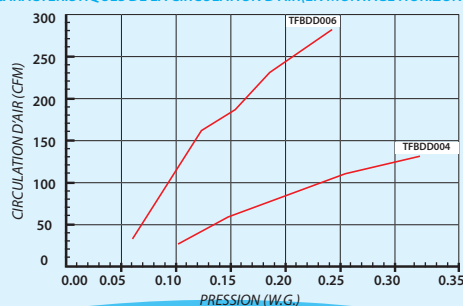
CAISSON DE METAL / CONCEPTION DE L'ECROU CENTRAL



| ITEM #   | DIMENSIONS EN POUCES |     |             |                    |
|----------|----------------------|-----|-------------|--------------------|
|          | 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                  |

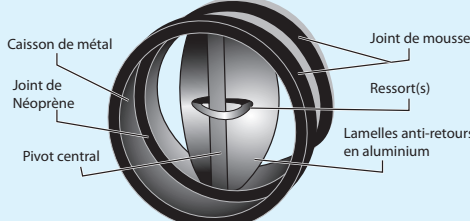


CARACTÉRISTIQUES DE LA CIRCULATION D'AIR(EN MONTAGE HORIZONTAL)



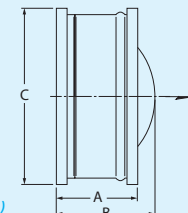
## MODELES 10" - 12"

CAISSON DE METAL ROULE / CONCEPTION DU PIVOT CENTRAL



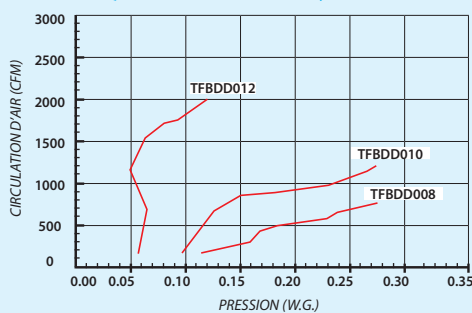
Note: La position du pivot et le nombre de ressorts varient selon les modèles

| ITEM #   | DIMENSIONS EN POUCES |     |             |                    |
|----------|----------------------|-----|-------------|--------------------|
|          | 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

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



Pour plus d'information

1.866.321.1020  
www.thermoflotech.com

Fière partenaire de

