

DF2 Silencieux

Description

Le diffuseur Spirax Sarco est un appareil compact destiné à être monté sur les tuyauteries de retour de condensat en aval des purgeurs d'air ou de vapeur. Il réduit les problèmes de bruit et d'érosion en cassant les vitesses élevées de décharge.

Diamètres et raccords

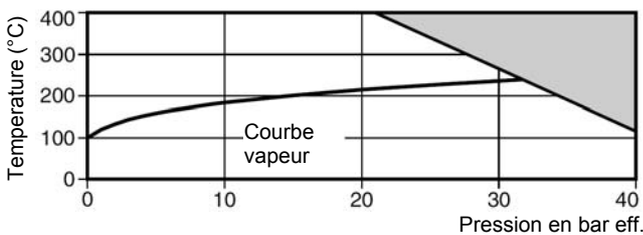
1/2" et 3/4" : Taraudés BSP

1/2" : A souder socket weld BS 3799, classe 3000

Limites d'emploi

| | |
|--|----------|
| Calcul du corps | PN40 |
| PMA - Pression maximale admissible | 40 bar g |
| TMA - Température maximale admissible | 400°C |
| PMO - Pression maximale de fonctionnement | 32 bar g |
| TMO - Température maximale de fonctionnement | 400°C |
| Pression d'épreuve hydraulique maximale | 60 bar g |

Conditions maximales de service



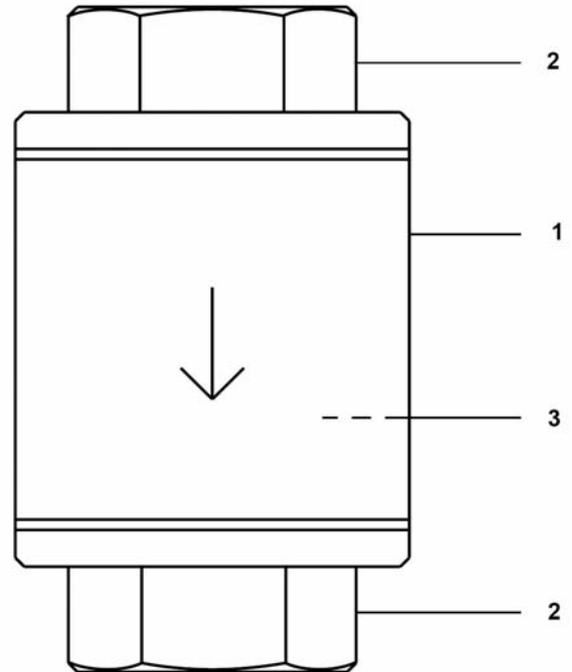
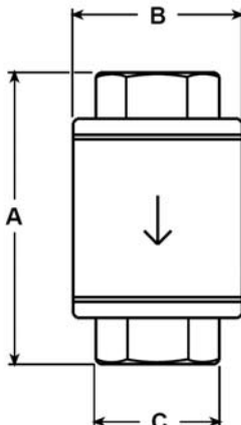
Ce produit ne doit pas être utilisé dans la zone ombrée

Construction

| Rep | Désignation | Matière |
|-----|------------------|-------------------------------|
| 1 | Corps | Acier inox ASTM A 240 Gr. 304 |
| 2 | Embout taraudé | Acier inox ASTM A 351 CF8 |
| 3 | Eléments interne | Acier inox ASTM A 580 Gr. 304 |

Dimensions / poids (approximatifs) en mm et kg

| DN | A | B | C | Poids (kg) |
|------|----|----|----|------------|
| 1/2" | 74 | 40 | 27 | 0.3 |
| 3/4" | 74 | 40 | 32 | 0.3 |



Montage

Le diffuseur DF2 doit être monté en aval d'un purgeur de telle sorte que la flèche sur le corps de l'appareil indique le sens d'écoulement du condensat.

Spécification

Exemple: 1 diffuseur Spirax Sarco type DF2 taraudé 1/2" BSP.

