

PN FS 45 VA

Mamelon à pression, BES coude 45°

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|--|
| Domaine d'utilisation | mamelon à pression pour tuyaux HD 100 à HD 400, KP, TE |
| Raccord 1 | Embout |
| Étanchéité 1 | Raccord à bague coupante |
| Abréviation | BES |
| Norme | ISO 8434-1 |
| Série | lourde |
| Matériau | Acier inoxydable |



Remarque

Le montage aux extrémités avec bague coupante doit être réalisé dans un bloc de prémontage renforcé (VOM...).

Sélectionner la bague correspondante en fonction du type de tuyau.

Ne pas utiliser s'il s'agit d'une construction nouvelle. Nous vous recommandons : PN...AOS...45 VA.

Article

| Désignation | DN | Dimension | Pouce | D2 (mm) | L2 (mm) |
|-------------------|----|-----------|--------|------------|------------|
| PN 06 FS 03 45 VA | 6 | 4 | 1/4" | 6,0 | 22,0 |
| PN 06 FS 04 45 VA | 6 | 4 | 1/4" | 8,0 | 22,0 |
| PN 06 FS 45 VA | 6 | 4 | 1/4" | 10,0 | 22,5 |
| PN 08 FS 06 45 VA | 8 | 5 | 5/16" | 10,0 | 25,0 |
| PN 08 FS 45 VA | 8 | 5 | 5/16" | 12,0 | 24,0 |
| PN 10 FS 06 45 VA | 10 | 6 | 3/8" | 10,0 | 25,0 |
| PN 10 FS 08 45 VA | 10 | 6 | 3/8" | 12,0 | 45,0 |
| PN 10 FS 45 VA | 10 | 6 | 3/8" | 14,0 | - |
| PN 13 FS 45 VA | 12 | 8 | 1/2" | 16,0 | 32,0 |
| PN 16 FS 45 VA | 16 | 10 | 5/8" | 20,0 | 31,0 |
| PN 20 FS 45 VA | 19 | 12 | 3/4" | 25,0 | 42,0 |
| PN 25 FS 45 VA | 25 | 16 | 1" | 30,0 | - |
| PN 32 FS 45 VA | 31 | 20 | 1.1/4" | 38,0 | - |

Gamme de produits

PN FS 45 Mamelon à pression, BES coude 45°, Acier