

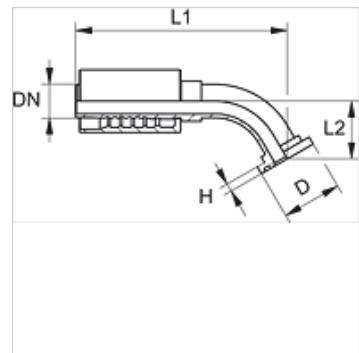
PA 700 SF 45 VA

Accessoire sous pression, SFL coude 45°

HANSA**FLEX**

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|--|
| Domaine d'utilisation | Accessoire sous pression pour tuyaux HD 700 |
| Raccord 1 | Raccord à brides SAE 3000 PSI |
| Étanchéité 1 | à garniture plate avec joint torique SF |
| Abréviation | SFL |
| Norme | SAE J518 ISO 6162-1 |
| Raccordement | avec protection anti-déchirement (Interlock) |
| Fourniture | Mamelon à pression + bague de serrage |
| Matériau | Acier inoxydable |



Informations relatives à la commande

Joints NBR

FPM (Viton) sur demande

Article

| Désignation | DN | Dimension | Pouce | Taille de la bride | D (mm) | H (mm) | L2 (mm) |
|--------------------|----|-----------|--------|--------------------|-----------|-----------|------------|
| PA 720 SF 45 VA | 19 | 12 | 3/4" | 3/4" | 38,1 | 6,7 | 38,0 |
| PA 732 SF 45 VA | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.1/4" | 50,8 | 8,0 | 45,0 |
| PA 732 SF 40 45 VA | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.1/2" | 60,3 | 8,0 | 46,0 |
| PA 740 SF 45 VA | 38 | 24 | 1.1/2" | 1.1/2" | 60,3 | 8,0 | 49,0 |
| PA 740 SF 50 45 VA | 38 | 24 | 1.1/2" | 2" | 71,4 | 9,5 | 60,0 |

Gamme de produits

PA 700 SF 45 Accessoire sous pression, SFL coude 45°, Acier