

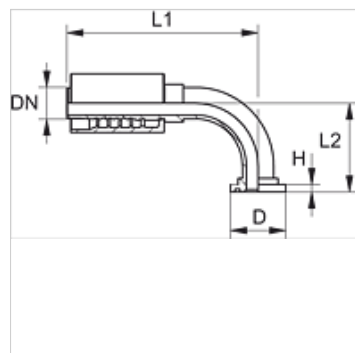
PA 600 SF6 90 VA

Accessoire sous pression, SFS coude 90°

HANSA**FLEX**

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|--|
| Domaine d'utilisation | Accessoire sous pression pour tuyaux HD 600 |
| Raccord 1 | Raccord à brides SAE 6000 PSI |
| Étanchéité 1 | à garniture plate avec joint torique SF |
| Abréviation | SFS |
| Norme | SAE J518 ISO 6162-2 |
| 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 650 SF6 90 VA | 51 | 32 | 2" | 2" | 79,4 | 12,6 | 142,0 |

Gamme de produits

PA 600 SF6 90 Accessoire sous pression, SFS coude 90°, Acier