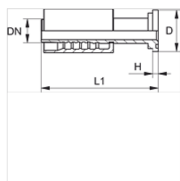


| Caractéristiques | | | | | |
|-----------------------|----------------------------------------------|--|--|--|--|
| Domaine d'utilisation | Accessoire sous pression pour tuyaux HD 600 | | | | |
| Raccord 1 | Raccord à brides SAE 6000 PSI | | | | |
| Étanchéité 1 | à garniture plate avec joint torique SF | | | | |
| Abréviation | SFS | | | | |
| Norme | SAE J518 ISO 6162-2 | | | | |
| Raccordement | avec protection anti-déchirement (Interlock) | | | | |
| Fourniture | Mamelon à pression + bague de serrage | | | | |
| Matériau | Acier | | | | |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé | | | | |





Article

| Désignation | DN | Dimension | Pouce | Taille de la bride | D (mm) | H (mm) | L1 (mm) |
|-------------|----|-----------|-------|--------------------|-----------|-----------|------------|
| PA 650 SF6 | 51 | 32 | 2" | 2" | 79,4 | 12,7 | 202,0 |

Gamme de produits

PA 600 SF6 VA Accessoire sous pression, SFS, Acier inoxydable