

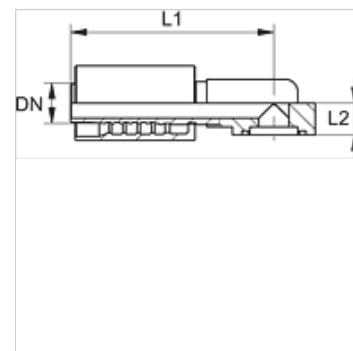
PA 500 SF6 90 4 K A

Accessoire sous pression, SFS coude 90°

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|--|
| Domaine d'utilisation | Accessoire sous pression pour tuyaux HD 500 |
| 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 | H (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
|-------------------|----|-----------|-------|--------------------|-----------|------------|------------|
| PA 720 SF6 90 4 K | 19 | 12 | 3/4" | 3/4" | 28,0 | 155,5 | 125,5 |
| PA 725 SF6 90 4 K | 25 | 16 | 1" | 1" | - | - | - |