

# 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<br>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<br>(mm) | H<br>(mm) | L2<br>(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