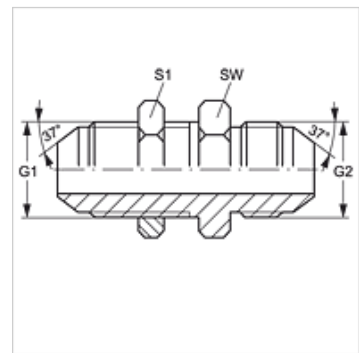


Caractéristiques

| | |
|-----------------------|----------------------------------|
| Raccord 1 | Filetage extérieur UN/UNF |
| Étanchéité 1 | Cône extérieur 74° |
| Raccord 2 | filet extérieur UN/UNF |
| Étanchéité 2 | Cône extérieur 74° |
| Construction | Manchon de raccord passe-cloison |
| Conception | droit |
| Matériaux | Acier |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé |

**Article**

| Désignation | G1 + G2 | SW (mm) | S1 |
|-----------------|----------------|------------|----|
| SV HJ 04 | 7/16" -20 UNF | 17 | 17 |
| SV HJ 05 | 1/2" -20 UNF | 19 | 19 |
| SV HJ 06 | 9/16" -18 UNF | 22 | 22 |
| SV HJ 08 | 3/4" -16 UNF | 24 | 24 |
| SV HJ 10 | 7/8" -14 UNF | 30 | 30 |
| SV HJ 12 | 1 1/16" -12 UN | 36 | 36 |
| SV HJ 14 | 1,3/16" -12 UN | 38 | 38 |
| SV HJ 16 | 1 5/16" -12 UN | 41 | 41 |
| SV HJ 20 | 1 5/8" -12 UN | 50 | 50 |
| SV HJ 24 | 1 7/8" -12 UN | 55 | 55 |
| SV HJ 32 | 2 1/2" -12 UN | 65 | 65 |

SW, S1, S2 = largeur de clé

Gamme de produits**SV HJ VA** Manchon de raccord passe-cloison, Acier inoxydable