

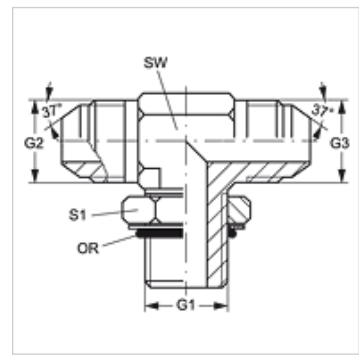
T O HJ VA

Manchon fileté, forme T

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|------------------|---|
| Raccord 1 | Filetage extérieur UN/UNF |
| Étanchéité 1 | Étanchéité par joint torique sur manchon fileté |
| Raccord 2 + 3 | filet extérieur UN/UNF |
| Étanchéité 2 + 3 | Cône extérieur 74° |
| Construction | Manchon fileté, direction réglable |
| Conception | Forme T |
| Matériau | Acier inoxydable |



Informations relatives à la commande

Joints NBR

FPM (Viton) sur demande

Article

| Désignation | G1 | G2 + G3 | SW (mm) | S1 | Joint torique |
|--------------|---------------|---------------|------------|----|---------------|
| T O 04 HJ VA | 7/16" -20 UNF | 7/16" -20 UNF | 11 | 14 | 8,92 x 1,83 |
| T O 06 HJ VA | 9/16" -18 UNF | 9/16" -18 UNF | 14 | 17 | 11,90 x 1,98 |
| T O 08 HJ VA | 3/4" -16 UNF | 3/4" -16 UNF | 19 | 22 | 16,36 x 2,20 |

SW, S1, S2 = largeur de clé

Gamme de produits

T O HJ Manchon fileté, forme T, Acier