

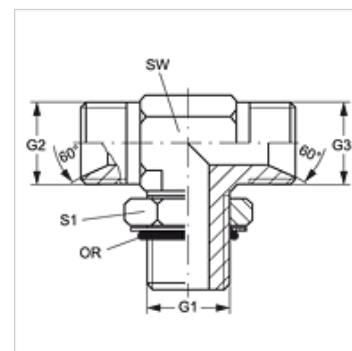
T O HB

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 ext. BSP cylindrique |
| Étanchéité 2 + 3 | Cône intérieur 60° |
| Construction | Manchon fileté, direction réglable |
| Conception | Forme T |
| Matériau | Acier |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé |



Article

| Désignation | G1 | G2 + G3 | SW (mm) | S1 | Joint torique |
|--------------|----------------|------------|------------|----|---------------|
| T O 06 HB 04 | 9/16" -18 UNF | G 1/4" -19 | 14 | 17 | 11,90 x 1,98 |
| T O 06 HB | 9/16" -18 UNF | G 3/8" -19 | 14 | 17 | 11,90 x 1,98 |
| T O 08 HB | 3/4" -16 UNF | G 1/2" -14 | 19 | 22 | 16,36 x 2,20 |
| T O 10 HB 12 | 7/8" -14 UNF | G 3/4" -14 | 22 | 27 | 19,18 x 2,46 |
| T O 12 HB | 1 1/16" -12 UN | G 3/4" -14 | 27 | 32 | 23,47 x 2,95 |
| T O 16 HB 12 | 1 5/16" -12 UN | G 3/4" -14 | 33 | 38 | 29,74 x 2,95 |

SW, S1, S2 = largeur de clé