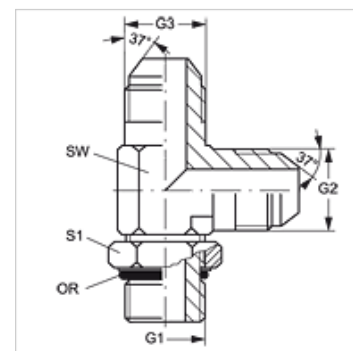


L HMO HJ

Manchon fileté, forme L

Caractéristiques

| | |
|------------------------------|---|
| Raccord 1 | Filetage extérieur métrique cylindrique |
| 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 L |
| Matériau | Acier |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé |



Article

| Désignation | G1 | G2 + G3 | SW (mm) | S1 | Joint torique |
|----------------|------------|----------------|------------|----|---------------|
| L HMO 10 HJ 04 | M 10 x 1 | 7/16" -20 UNF | 11 | 13 | 8,2 x 1,5 |
| L HMO 10 HJ 05 | M 10 x 1 | 1/2" -20 UNF | 13 | 14 | 8,2 x 1,5 |
| L HMO 12 HJ 04 | M 12 x 1,5 | 7/16" -20 UNF | 13 | 17 | 9,4 x 2,1 |
| L HMO 12 HJ 05 | M 12 x 1,5 | 1/2" -20 UNF | 13 | 17 | 9,4 x 2,1 |
| L HMO 14 HJ 06 | M 14 x 1,5 | 9/16" -18 UNF | 14 | 19 | 11,4 x 2,1 |
| L HMO 16 HJ 06 | M 16 x 1,5 | 9/16" -18 UNF | 19 | 22 | 13,4 x 2,1 |
| L HMO 16 HJ 08 | M 16 x 1,5 | 3/4" -16 UNF | 19 | 22 | 13,4 x 2,1 |
| L HMO 18 HJ 08 | M 18 x 1,5 | 3/4" -16 UNF | 19 | 24 | 15,4 x 2,1 |
| L HMO 18 HJ 10 | M 18 x 1,5 | 7/8" -14 UNF | 22 | 24 | 15,4 x 2,1 |
| L HMO 22 HJ 10 | M 22 x 1,5 | 7/8" -14 UNF | 22 | 27 | 19,4 x 2,1 |
| L HMO 22 HJ 12 | M 22 x 1,5 | 1 1/16" -12 UN | 27 | 27 | 19,4 x 2,1 |
| L HMO 27 HJ 12 | M 27 x 2 | 1 1/16" -12 UN | 27 | 32 | 23,7 x 2,8 |
| L HMO 27 HJ 16 | M 27 x 2 | 1 5/16" -12 UN | 27 | 32 | 23,7 x 2,8 |
| L HMO 33 HJ 16 | M 33 x 2 | 1 5/16" -12 UN | 33 | 41 | 29,7 x 2,8 |
| L HMO 42 HJ 20 | M 42 x 2 | 1 5/8" -12 UN | 41 | 50 | 38,7 x 2,8 |
| L HMO 48 HJ 24 | M 48 x 2 | 1 7/8" -12 UN | 48 | 55 | 46,7 x 2,8 |

SW, S1, S2 = largeur de clé