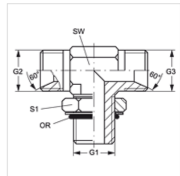


| Características             |  |  |  |  |
|-----------------------------|--|--|--|--|
| Conexión 1                  | Rosca exterior UN/UNF                              |  |  |  |
| Forma de obturación 1       | Obturación por junta tórica en la tubuladura macho |  |  |  |
| Conexión 2 + 3              | Roscas exteriores BSP cilíndricas                  |  |  |  |
| Forma de obturación 2 + 3   | Cono interior de 60°                               |  |  |  |
| Construcción                | Tubuladura macho, dirección ajustable              |  |  |  |
| Forma constructiva          | en T   |  |  |  |
| Material                    | Acero  |  |  |  |
| Protección de la superficie | con revestimiento galvanizado                      |  |  |  |





| Artículo     |                |            |            |    |              |  |
|--------------|----------------|------------|------------|----|--------------|--|
| Denominación | G1             | G2 + G3    | SW<br>(mm) | S1 | OR           |  |
| 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 = ancho de llave