

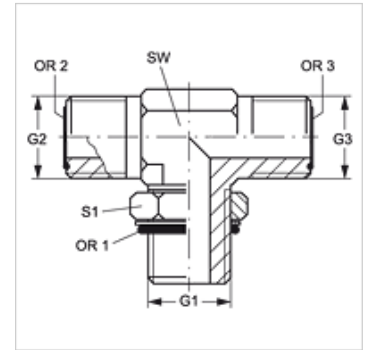
# T O HJOF

Tubuladura macho, en T

**HANSA FLEX**

## Características

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Conexión 1                  | Rosca exterior UN/UNF                              |
| Forma de obturación 1       | Obturación por junta tórica en la tubuladura macho |
| Conexión 2 + 3              | Roscas exteriores ORFS                             |
| Forma de obturación 2 + 3   | obturación plana con junta tórica                  |
| 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 | OR1          | OR2 + OR3    |
|--------------|----------------|-----------------|------------|----|--------------|--------------|
| T O 04 HJOF  | 7/16" -20 UNF  | 9/16" -18 UNF   | 14         | 16 | 8,92 x 1,83  | 7,65 x 1,78  |
| T O 06 HJOF  | 9/16" -18 UNF  | 11/16" -16 UN   | 19         | 19 | 11,89 x 1,98 | 9,25 x 1,78  |
| T O 08 HJOF  | 3/4" -16 UNF   | 13/16" -16 UN   | 19         | 24 | 16,36 x 2,21 | 12,42 x 1,78 |
| T O 10 HJOF  | 7/8" -14 UNF   | 1" -14 UNS      | 27         | 27 | 19,18 x 2,46 | 15,60 x 1,78 |
| T O 12 HJOF  | 1.1/16" -12 UN | 1.3/16" -12 UN  | 30         | 36 | 23,47 x 2,95 | 18,77 x 1,78 |
| T O 16 HJOF  | 1.5/16" -12 UN | 1.7/16" -12 UN  | 37         | 41 | 29,74 x 2,95 | 23,52 x 1,78 |
| T O 20 HJOF  | 1.5/8" -12 UN  | 1.11/16" -12 UN | 41         | 48 | 37,47 x 3,00 | 29,87 x 1,78 |
| T O 24 HJOF  | 1.7/8" -12 UN  | 2" -12 UN       | 48         | 54 | 43,69 x 3,00 | 37,82 x 1,78 |

SW, S1, S2 = ancho de llave