

# T O HJ VA

Tubuladura macho, en T

## Características

|                           |                                                    |
|---------------------------|----------------------------------------------------|
| Conexión 1                | Rosca exterior UN/UNF                              |
| Forma de obturación 1     | Obturación por junta tórica en la tubuladura macho |
| Conexión 2 + 3            | Rosca exterior UN/UNF                              |
| Forma de obturación 2 + 3 | Cono exterior 74°                                  |
| Construcción              | Tubuladura macho, dirección ajustable              |
| Forma constructiva        | en T                                               |
| Material                  | Acero fino                                         |



## Indicaciones para pedidos

Juntas en NBR

FPM (Viton) a petición de

## Artículo

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

## Variantes de producto

T O HJ Tubuladura macho, en T, Acero