

# T IN HJ VA

Tubuladura hembra, en T

**HANSA FLEX**

## Características

|                           |                       |
|---------------------------|-----------------------|
| Conexión 1                | Roscas interiores NPT |
| Forma de obturación 1     | obturación de rosca   |
| Conexión 2 + 3            | Rosca exterior UN/UNF |
| Forma de obturación 2 + 3 | Cono exterior 74°     |
| Construcción              | Tubuladura hembra     |
| Forma constructiva        | en T                  |
| Material                  | Acero fino            |



## Artículo

| Denominación     | G1           | G2 + G3       | SW<br>(mm) |
|------------------|--------------|---------------|------------|
| T IN 02 HJ 04 VA | 1/8" -27 NPT | 7/16" -20 UNF | 14         |
| T IN 04 HJ VA    | 1/4" -18 NPT | 7/16" -20 UNF | 19         |
| T IN 04 HJ 06 VA | 1/4" -18 NPT | 9/16" -18 UNF | 19         |
| T IN 06 HJ 08 VA | 3/8" -18 NPT | 3/4" -16 UNF  | 22         |

SW = ancho de llave

## Variantes de producto

|         |                                |
|---------|--------------------------------|
| T IN HJ | Tubuladura hembra, en T, Acero |
|---------|--------------------------------|