

# T HF

Îmbinare filetată, formă T, tip francez Seria

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

|  |  |
|--|--|
| <b>Racord 1 - 3</b>                          | Filet metric exterior cilindric            |
| <b>Formă de etanșare 1 - 3</b>               | Con interior 24°                           |
| <b>Tip constructiv</b>                       | Îmbinare filetată                          |
| <b>Tip constructiv - element suplimentar</b> | Serie franceză                             |
| <b>Forma constructivă</b>                    | Formă de T                                 |
| <b>Set de livrare</b>                        | Ștuț cu piuliță olandeză și inel de tăiere |
| <b>Material</b>                              | Oțel                                       |
| <b>Protecția suprafeței</b>                  | acoperire galvanică                        |



## Indicație

Indicațiile privind montajul, asamblarea, încărcarea cu presiune și temperaturile de regim admisibile se găsesc în informațiile tehnice referitoare la îmbinările filetate pentru țevi.

## Articol

| Denumire   | Presiune de lucru bar | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | SW (mm) | S3 |
|------------|-----------------------|-----------|---------|---------|---------|----|
| T NW 10 HF | PN 400                | 13,25     | 38,5    | 16      | 19      | 27 |
| T NW 13 HF | PN 250                | 16,75     | 41,5    | 18      | 24      | 30 |
| T NW 16 HF | PN 250                | 21,25     | 47,0    | 23      | 30      | 36 |
| T NW 20 HF | PN 250                | 26,75     | 52,0    | 27      | 36      | 42 |
| T NW 25 HF | PN 160                | 33,50     | 60,0    | 35      | 46      | 55 |

PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru - Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea - Ø d2 = diametru exterior țevă