

# T IN HJ VA

Adaptateur femelle, forme T

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

|                         |                           |
|-------------------------|---------------------------|
| <b>Raccord 1</b>        | filet intérieur NPT       |
| <b>Étanchéité 1</b>     | à étanchéité par filetage |
| <b>Raccord 2 + 3</b>    | filet extérieur UN/UNF    |
| <b>Étanchéité 2 + 3</b> | Cône extérieur 74°        |
| <b>Construction</b>     | Adaptateur femelle        |
| <b>Conception</b>       | Forme T                   |
| <b>Matériau</b>         | Acier inoxydable          |



## Article

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

SW = largeur de clé

## Gamme de produits

|                |                                    |
|----------------|------------------------------------|
| <b>T IN HJ</b> | Adaptateur femelle, forme T, Acier |
|----------------|------------------------------------|