

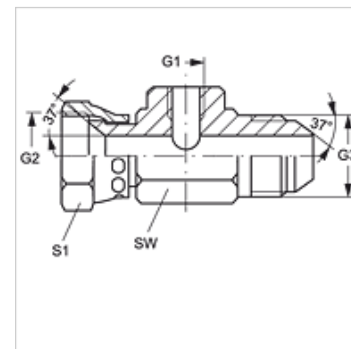
# T IR AJ HJ

Adaptor pentru racord de verificare

**HANSA FLEX**

## Caracteristici

|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| <b>Racord 1</b>             | Filete cilindrice interioare BSP    |
| <b>Racord 2</b>             | Filete UN/UNF de piuliță            |
| <b>Formă de etanșare 2</b>  | Con interior 74°                    |
| <b>Racord 3</b>             | Filete UN/UNF exterioare            |
| <b>Formă de etanșare 3</b>  | Con exterior 74°                    |
| <b>Tip constructiv</b>      | Adaptor pentru racord de verificare |
| <b>Forma constructivă</b>   | Formă de T                          |
| <b>Material</b>             | Oțel                                |
| <b>Protecția suprafeței</b> | acoperire galvanică                 |



## Articol

| Denumire         | G1         | G2 + G3        | presiune max. de lucru<br>(bar) | SW<br>(mm) | S1 |
|------------------|------------|----------------|---------------------------------|------------|----|
| T 04 IR AJ 05 HJ | G 1/4" -19 | 1/2" -20 UNF   | 420                             | 36         | 17 |
| T 04 IR AJ 08 HJ | G 1/4" -19 | 3/4" -16 UNF   | 350                             | 36         | 22 |
| T 04 IR AJ 10 HJ | G 1/4" -19 | 7/8" -14 UNF   | 350                             | 36         | 27 |
| T 04 IR AJ 12 HJ | G 1/4" -19 | 1.1/16" -12 UN | 350                             | 41         | 32 |
| T 04 IR AJ 16 HJ | G 1/4" -19 | 1.5/16" -12 UN | 250                             | 46         | 38 |
| T 04 IR AJ 20 HJ | G 1/4" -19 | 1.5/8" -12 UN  | 250                             | 50         | 50 |
| T 04 IR AJ 24 HJ | G 1/4" -19 | 1.7/8" -12 UN  | 170                             | 60         | 60 |