

### Caracteristici

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Racord 1</b>                | Filete conice exterioare BSPT              |
| <b>Formă de etanșare 1</b>     | cu etanșare pe filet                       |
| <b>Racord 2 + 3</b>            | Filet metric exterior cilindric            |
| <b>Formă de etanșare 2 + 3</b> | Con interior 24°                           |
| <b>Tip constructiv</b>         | Racord filetat tip tată                    |
| <b>Forma constructivă</b>      | Formă de T                                 |
| <b>Standard</b>                | DIN 2353<br>ISO 8434-1                     |
| <b>Set de livrare</b>          | Ștuț cu piuliță olandeză și inel de tăiere |
| <b>Material</b>                | Alamă                                      |



### 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       | Seria | Presiune de lucru bar | Ø exterior țevă (mm) | G        | i (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S3 |
|----------------|-------|-----------------------|----------------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|----|
| TR 06 LL MG    | LL    | PN 63                 | 6                    | R 1/8" K | 8      | 21      | 9,5     | 17      | 9       | 12 |
| TR NW 04 HL MG | L     | PN 200                | 6                    | R 1/8" K | 8      | 27      | 12,0    | 20      | 12      | 14 |
| TR NW 06 HL MG | L     | PN 200                | 8                    | R 1/4" K | 12     | 29      | 14,0    | 26      | 12      | 17 |
| TR NW 08 HL MG | L     | PN 200                | 10                   | R 1/4" K | 12     | 30      | 15,0    | 27      | 14      | 19 |
| TR NW 10 HL MG | L     | PN 200                | 12                   | R 3/8" K | 12     | 32      | 17,0    | 28      | 17      | 22 |
| TR NW 13 HL MG | L     | PN 200                | 15                   | R 1/2" K | 14     | 36      | 21,0    | 34      | 19      | 27 |
| TR NW 03 HS MG | S     | PN 250                | 6                    | R 1/4" K | 12     | 31      | 16,0    | 26      | 12      | 17 |
| TR NW 06 HS MG | S     | PN 250                | 10                   | R 3/8" K | 12     | 34      | 17,5    | 28      | 17      | 22 |

Ø = Diametrul exterior al țevii – Seria: LL = foarte ușoară L = ușoară S = grea – PN = Presiunea nominală PB = Presiunea max. de lucru

### Variante produs

|        |   |
|--------|---|
| TRK    | Racord filetat tip tată, formă T, Oțel            |
| TRK VA | Racord filetat tip tată, formă T, oțel inoxidabil |