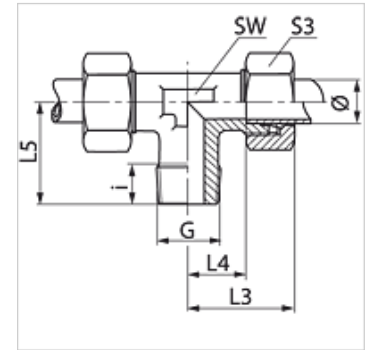


### Características

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Conexión 1                | Roscas exteriores BSPT cónicas                   |
| Forma de obturación 1     | obturación de rosca                              |
| Conexión 2 + 3            | Rosca exterior métrica, cilíndrica               |
| Forma de obturación 2 + 3 | Cono interior de 24°                             |
| Construcción              | Racor de rosca macho                             |
| Forma constructiva        | en T   |
| Norma                     | DIN 2353<br>ISO 8434-1                           |
| Volumen de suministro     | Tubuladura con tuerca de racor y anillo cortante |
| Material                  | Latón  |



### Nota

Para obtener información acerca del montaje, la instalación, la carga de presión y las temperaturas de servicio admisibles, consulte la Información técnica de los racores de tubo.

### Artículo

| Denominación   | Serie | Presión de servicio en bar | Ø exterior tubo (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 = diámetro exterior tubo - Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado - PN = presión nominal PB = presión de servicio máx.

### Variantes de producto

|        |  |
|--------|--|
| TRK    | Racor de rosca macho, en T, Acero      |
| TRK VA | Racor de rosca macho, en T, Acero fino |