

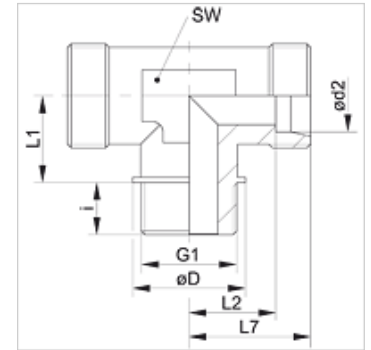
# XTR VA

Racor de rosca macho, en T

**HANSA FLEX**

## Características

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Conexión 1                | Roscas exteriores BSP cilíndricas                   |
| Forma de obturación 1     | Forma B   |
| 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 3907  |
| Volumen de suministro     | Tubuladura (sin tuerca de racor ni anillo cortante) |
| Material                  | Acero fino  |



## 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 d2 (mm) | G1           | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) |
|-----------------|-------|----------------------------|-----------|--------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|
| XTR NW 20 HL VA | L     | PN 160                     | 22        | G 3/4" -14   | 31,0     | 16     | 26      | 27,5    | 35      | 27      |
| XTR NW 25 HL VA | L     | PN 160                     | 28        | G 1" -11     | 39,0     | 18     | 30      | 30,5    | 38      | 36      |
| XTR NW 32 HL VA | L     | PN 160                     | 35        | G 1.1/4" -11 | 49,0     | 20     | 34      | 34,5    | 45      | 41      |
| XTR NW 40 HL VA | L     | PN 160                     | 42        | G 1.1/2" -11 | 55,0     | 22     | 39      | 40,0    | 51      | 50      |
| XTR NW 16 HS VA | S     | PN 400                     | 20        | G 3/4" -14   | 32,0     | 16     | 26      | 26,5    | 37      | 27      |
| XTR NW 20 HS VA | S     | PN 250                     | 25        | G 1" -11     | 39,0     | 18     | 30      | 30,0    | 42      | 36      |
| XTR NW 25 HS VA | S     | PN 160                     | 30        | G 1.1/4" -11 | 49,0     | 20     | 34      | 35,5    | 49      | 41      |
| XTR NW 32 HS VA | S     | PN 160                     | 38        | G 1.1/2" -11 | 55,0     | 22     | 39      | 41,0    | 57      | 50      |

PN = presión nominal PB = presión de servicio máx. - Serie: LL = muy ligero L = ligero S = pesado - Ø d2 = diámetro exterior del tubo

## Variantes de producto

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