

# XTM VA

Racor de rosca macho, en T

**HANSA FLEX**

## Características

|                           |                                                     |
|---------------------------|-----------------------------------------------------|
| Conexión 1                | Rosca exterior métrica, cilíndrica                  |
| 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) | G          | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) |
|-----------------|-------|----------------------------|-----------|------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|
| XTM NW 20 HL VA | L     | PN 160                     | 22        | M 26 x 1,5 | 31,0     | 16     | 26      | 27,5    | 35      | 27      |
| XTM NW 25 HL VA | L     | PN 160                     | 28        | M 33 x 2   | 39,0     | 18     | 30      | 30,5    | 38      | 36      |
| XTM NW 32 HL VA | L     | PN 160                     | 35        | M 42 x 2   | 49,0     | 20     | 34      | 34,5    | 45      | 41      |
| XTM NW 40 HL VA | L     | PN 160                     | 42        | M 48 x 2   | 55,0     | 22     | 39      | 41,0    | 51      | 50      |
| XTM NW 16 HS VA | S     | PN 400                     | 20        | M 27 x 2   | 32,0     | 16     | 26      | 26,5    | 39      | 27      |
| XTM NW 20 HS VA | S     | PN 250                     | 25        | M 33 x 2   | 39,0     | 18     | 30      | 30,0    | 42      | 36      |
| XTM NW 25 HS VA | S     | PN 160                     | 30        | M 42 x 2   | 49,0     | 20     | 34      | 35,5    | 49      | 41      |
| XTM NW 32 HS VA | S     | PN 160                     | 38        | M 48 x 2   | 55,0     | 22     | 39      | 41,0    | 57      | 50      |

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

## Variantes de producto

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