

# XTR VA

Резбово съединение с холендър, форма Т

**HANSA FLEX**

## Свойства

|                           |                                              |
|---------------------------|----------------------------------------------|
| Съединение 1              | външна резба BSP цилиндрична                 |
| Форма на уплътнение 1     | форма В                                      |
| Съединение 2 + 3          | метрична външна резба цилиндрична            |
| Форма на уплътнение 2 + 3 | 24° вътрешен конус                           |
| Конструкция               | резбово съединение с холендър                |
| Модификация               | форма Т                                      |
| Стандарт                  | DIN 3907                                     |
| Обем на доставката        | щуцер (без холендрова гайка и режещ пръстен) |
| Материал                  | благородна стомана                           |



## Указание

Указания за монтаж, сглобяване, натоварване на налягане и допустими работни температури можете да видите от техническата информация за резбови тръбни съединения.

## Артикул

| Обозначение     | Конструктивна поредица | Работно налягане 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 = номинално налягане PB = макс. работно налягане – конструктивна поредица: LL = много лек L = лек S = тежък – Ø d2 = външен диаметър на тръбата

## Варианти на продукта

|       |                                                            |
|-------|------------------------------------------------------------|
| XTR   | Резбово съединение с холендър, форма Т, стомана            |
| TR VA | Резбово съединение с холендър, форма Т, благородна стомана |