

# XWM VA

Raccordo filettato maschio, angolo di 90°

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Attacco 1</b>              | Filetto esterno metrico cilindrico            |
| <b>Tenuta 1</b>               | Forma B                                       |
| <b>Attacco 2</b>              | Filetto esterno metrico cilindrico            |
| <b>Tenuta 2</b>               | Cono interno da 24°                           |
| <b>Tipo</b>                   | Raccordo filettato maschio                    |
| <b>Forma costruttiva</b>      | Angolo di 90°                                 |
| <b>Norma</b>                  | DIN 2353<br>ISO 8434-1                        |
| <b>Entità della fornitura</b> | Tronchetto (senza dado e anello di serraggio) |
| <b>Materiale</b>              | Acciaio inossidabile                          |



## Nota

Le istruzioni per montaggio, installazione, pressioni e temperature d'esercizio ammesse possono essere desunte dalle informazioni tecniche per i raccordi filettati dei tubi.

## Articolo

| Denominazione   | Serie | Pressione d'esercizio in bar: | Ø d2 (mm) | G          | D (mm) | i (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) |
|-----------------|-------|-------------------------------|-----------|------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|
| XWM NW 20 HL VA | L     | PN 160                        | 22        | M 26 x 1,5 | 31     | 16     | 27,5    | 26      | 35      | 27      |
| XWM NW 25 HL VA | L     | PN 160                        | 28        | M 33 x 2   | 39     | 18     | 30,5    | 30      | 38      | 36      |
| XWM NW 32 HL VA | L     | PN 160                        | 35        | M 42 x 2   | 49     | 20     | 34,5    | 34      | 45      | 41      |
| XWM NW 40 HL VA | L     | PN 160                        | 42        | M 48 x 2   | 55     | 22     | 40,0    | 39      | 51      | 50      |
| XWM NW 16 HS VA | S     | PN 400                        | 20        | M 27 x 2   | 32     | 16     | 26,5    | 26      | 37      | 27      |
| XWM NW 20 HS VA | S     | PN 250                        | 25        | M 33 x 2   | 39     | 18     | 30,0    | 30      | 42      | 36      |
| XWM NW 25 HS VA | S     | PN 160                        | 30        | M 42 x 2   | 49     | 20     | 35,5    | 34      | 49      | 41      |
| XWM NW 32 HS VA | S     | PN 160                        | 38        | M 48 x 2   | 55     | 22     | 41,0    | 39      | 57      | 50      |

Serie: LL = molto leggero L = leggero S = pesante - PN = pressione nominale PB = massima pressione d'esercizio - Ø d2 = diametro esterno del tubo

## Varianti dei prodotti

|              |   |
|--------------|---|
| <b>XWM</b>   | Raccordo filettato maschio, angolo di 90°, Acciaio              |
| <b>WM VA</b> | Raccordo filettato maschio, angolo di 90°, Acciaio inossidabile |