

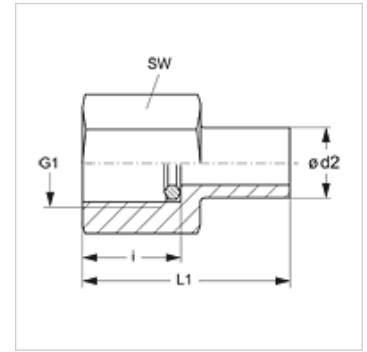
# XMVE VA

Veidgabals savienošanai ar manometru

**HANSA FLEX**

## Īpašības

|                          |   |
|--------------------------|---|
| <b>Savienojums 1</b>     | BSP iekšējā vītne, cilindriska  |
| <b>Bļīvējuma veids 1</b> | Gredzens ar noblīvētu malu  |
| <b>Savienojums 2</b>     | Iepriekš nesamontēta īscaurule  |
| <b>Bļīvējuma veids 2</b> | Īscaurule ar griešanas gredzenu   |
| <b>Modelis</b>           | Veidgabals savienošanai ar manometru  |
| <b>Piegādes apjoms</b>   | ar gredzenu ar noblīvētu malu (iemava bez uznavuzgriežņa un griešanas gredzena) |
| <b>Materiāls</b>         | Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi                        |



## Norāde

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalu tehniskajā informācijā.

## Izstrādājums

| Apzīmējums          | Sērija | Ø d2 (mm) | Ekspluatācijas spiediens bar | G1         | i (mm) | L1 (mm) | SW (mm) |
|---------------------|--------|-----------|------------------------------|------------|--------|---------|---------|
| XMVE NW 04 L VA     | L      | 6         | PN 400                       | G 1/4" -19 | 14,5   | 38,0    | 19      |
| XMVE NW 04 L 1/2 VA | L      | 6         | PN 315                       | G 1/2" -14 | 20,0   | 45,0    | 27      |
| XMVE NW 06 L VA     | L      | 8         | PN 400                       | G 1/4" -19 | 14,5   | 38,0    | 19      |
| XMVE NW 06 L 1/2 VA | L      | 8         | PN 315                       | G 1/2" -14 | 20,0   | 45,0    | 27      |
| XMVE NW 08 L VA     | L      | 10        | PN 400                       | G 1/4" -19 | 14,5   | 39,5    | 19      |
| XMVE NW 08 L 1/2 VA | L      | 10        | PN 315                       | G 1/2" -14 | 20,0   | 46,5    | 27      |
| XMVE NW 10 L VA     | L      | 12        | PN 400                       | G 1/4" -19 | 14,5   | 40,5    | 19      |
| XMVE NW 10 L 1/2 VA | L      | 12        | PN 315                       | G 1/2" -14 | 20,0   | 47,5    | 27      |
| XMVE NW 03 S 1/4 VA | S      | 6         | PN 630                       | G 1/4" -19 | 14,5   | 38,0    | 19      |
| XMVE NW 03 S VA     | S      | 6         | PN 630                       | G 1/2" -14 | 20,0   | 45,0    | 27      |
| XMVE NW 04 S 1/4 VA | S      | 8         | PN 630                       | G 1/4" -19 | 14,5   | 38,0    | 19      |
| XMVE NW 04 S VA     | S      | 8         | PN 630                       | G 1/2" -14 | 20,0   | 45,0    | 27      |
| XMVE NW 06 S 1/4 VA | S      | 10        | PN 630                       | G 1/4" -19 | 14,5   | 40,0    | 19      |
| XMVE NW 06 S VA     | S      | 10        | PN 630                       | G 1/2" -14 | 20,0   | 47,0    | 27      |
| XMVE NW 08 S 1/4 VA | S      | 12        | PN 630                       | G 1/4" -19 | 14,5   | 40,5    | 19      |
| XMVE NW 08 S VA     | S      | 12        | PN 630                       | G 1/2" -14 | 20,0   | 47,5    | 27      |

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā - PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens - Ø = caurules ārējais diametrs

## Izstrādājumu varianti

**XMVE** Veidgabals savienošanai ar manometru, Tērauds

**MVE VA** Veidgabals savienošanai ar manometru, Centrējošais gredzens no alumīnija ar Viton gredzenblīvi

## Rezerves daļas

**DKI VA** Gredzens ar noblīvētu malu iekšējai vītnei