

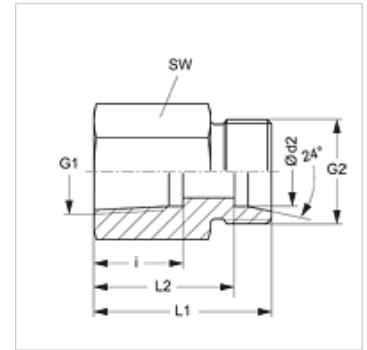
# XMVN VA

Dwuzłączka gwintowana do przyłączenia manometru

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|                        |  |
|------------------------|--|
| Przyłącze 1            | Gwint wewnętrzny NPT   |
| Rodzaj uszczelnienia 1 | pierścień z krawędzią uszczelniającą                         |
| Przyłącze 2            | metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny                      |
| Rodzaj uszczelnienia 2 | stożek wewnętrzny 24°  |
| Typ konstrukcji        | dwuzłączka gwintowana do przyłączenia manometru              |
| Zakres dostawy         | króciec (bez nakrętki kołpakowej i pierścienia zacinającego) |
| Materiał               | stal szlachetna  |



## Wskazówka

Wskazówki do montażu, zabudowy, obciążalności ciśnieniowej i dopuszczalnych temperatur roboczych są zawarte w Informacjach Technicznych dwuzłazek rurowych.

## Artykuł

| Oznaczenie           | Typoszereg | Ø d2 (mm) | Ciśnienie robocze bar | G1           | G2         | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | SW (mm) |
|----------------------|------------|-----------|-----------------------|--------------|------------|--------|---------|---------|---------|
| XMVN NW 04 HL VA     | L          | 6         | PN 315                | 1/4" -18 NPT | M 12 x 1,5 | 16,4   | 30,5    | 23,5    | 19      |
| XMVN NW 04 HL 1/2 VA | L          | 6         | PN 315                | 1/2" -14 NPT | M 12 x 1,5 | 22,5   | 38,0    | 31,0    | 27      |
| XMVN NW 06 HL VA     | L          | 8         | PN 315                | 1/4" -18 NPT | M 14 x 1,5 | 16,4   | 30,5    | 23,5    | 19      |
| XMVN NW 06 HL 1/2 VA | L          | 8         | PN 315                | 1/2" -14 NPT | M 14 x 1,5 | 22,6   | 38,0    | 31,0    | 27      |
| XMVN NW 08 HL VA     | L          | 10        | PN 315                | 1/4" -18 NPT | M 16 x 1,5 | 16,4   | 31,0    | 24,0    | 19      |
| XMVN NW 08 HL 1/2 VA | L          | 10        | PN 315                | 1/2" -14 NPT | M 16 x 1,5 | 22,6   | 39,0    | 32,0    | 27      |
| XMVN NW 10 HL VA     | L          | 12        | PN 315                | 1/4" -18 NPT | M 18 x 1,5 | 16,4   | 31,0    | 24,0    | 19      |
| XMVN NW 10 HL 1/2 VA | L          | 12        | PN 315                | 1/2" -14 NPT | M 18 x 1,5 | 22,6   | 39,0    | 32,0    | 27      |
| XMVN NW 03 HS VA     | S          | 6         | PN 630                | 1/2" -14 NPT | M 14 x 1,5 | 22,6   | 40,0    | 33,0    | 27      |
| XMVN NW 04 HS VA     | S          | 8         | PN 630                | 1/2" -14 NPT | M 16 x 1,5 | 22,6   | 40,0    | 33,0    | 27      |
| XMVN NW 06 HS VA     | S          | 10        | PN 630                | 1/2" -14 NPT | M 18 x 1,5 | 22,6   | 40,0    | 32,5    | 27      |
| XMVN NW 08 HS VA     | S          | 12        | PN 630                | 1/2" -14 NPT | M 20 x 1,5 | 22,6   | 40,0    | 32,5    | 27      |

typoszereg: LL = bardzo lekki L = lekki S = ciężki – PN = ciśnienie znamionowe PB = maks. ciśnienie robocze – Ø = średnica zewnętrzna rury

## Warianty produktu

**MVN VA** Dwuzłączka gwintowana do przyłączenia manometru, z pierścieniem z krawędzią uszczelniającą

## Części zamienne

**DKI VA** Pierścień z krawędzią uszczelniającą do gwintów wewnętrznych