

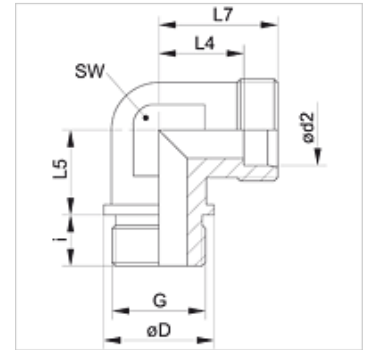
# XWM VA

Dwuzłączka wkręcana, kąt 90°

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|                        |  |
|------------------------|--|
| Przylącze 1            | metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny                      |
| Rodzaj uszczelnienia 1 | forma B  |
| Przylącze 2            | metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny                      |
| Rodzaj uszczelnienia 2 | stożek wewnętrzny 24°  |
| Typ konstrukcji        | wkręcana dwuzłączka gwintowana                               |
| Kształt                | kąt 90°  |
| Norma                  | DIN 2353<br>ISO 8434-1                                       |
| 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 | Ciśnienie robocze 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      |

typoszereg: LL = bardzo lekki L = lekki S = ciężki – PN = ciśnienie znamionowe PB = maks. ciśnienie robocze – Ø d2 = średnica zewnętrzna rury

## Warianty produktu

|       |   |
|-------|---|
| XWM   | Dwuzłączka wkręcana, kąt 90°, stal            |
| WM VA | Dwuzłączka wkręcana, kąt 90°, stal szlachetna |