

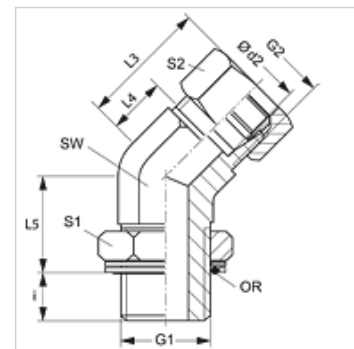
# EWOMK 45

Dwułaczka wkręcana, kąt 45°

**HANSA FLEX**

## Właściwości

|                        |   |
|------------------------|---|
| Przyłącze 1            | Gwint zewnętrzny BSP cylindryczny                       |
| Rodzaj uszczelnienia 1 | o-ring i pierścień komorowy                             |
| Przyłącze 2            | metryczny gwint zewnętrzny cylindryczny                 |
| Rodzaj uszczelnienia 2 | stożek wewnętrzny 24°                                   |
| Typ konstrukcji        | dwułaczka wkręcana z ustawianym kierunkiem              |
| Kształt                | kąt 45°   |
| Zakres dostawy         | króciec z nakrętką kołpakową i pierścieniem zacinającym |
| Materiał               | stal  |
| Ochrona powierzchni    | galwanizowany   |



## Wskazówka

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

## Artykuł

| Oznaczenie           | Typoszereg | Ciśnienie robocze bar | Ø d2 (mm) | G1         | G2         | i (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S1 | S2 | OR         |
|----------------------|------------|-----------------------|-----------|------------|------------|--------|---------|---------|---------|---------|----|----|------------|
| EWOMK 45 NW 04 HL    | L          | PN 315                | 6         | M 10 x 1   | M 12 x 1,5 | 8      | 24      | 9       | 20      | 14      | 13 | 14 | 8,1 x 1,6  |
| EWOMK 45 NW 06 HL    | L          | PN 315                | 8         | M 12 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 11     | 27      | 12      | 18      | 14      | 17 | 17 | 9,3 x 2,4  |
| EWOMK 45 NW 08 HL    | L          | PN 315                | 10        | M 14 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 11     | 27      | 12      | 22      | 19      | 17 | 19 | 11,3 x 2,4 |
| EWOMK 45 NW 10 HL    | L          | PN 315                | 12        | M 16 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 11     | 28      | 14      | 23      | 19      | 19 | 22 | 13,3 x 2,4 |
| EWOMK 45 NW 13 HL    | L          | PN 315                | 15        | M 18 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 12     | 32      | 17      | 23      | 22      | 22 | 27 | 15,3 x 2,4 |
| EWOMK 45 NW 16 HL    | L          | PN 250                | 18        | M 22 x 1,5 | M 26 x 1,5 | 12     | 33      | 17      | 30      | 27      | 27 | 32 | 19,3 x 2,4 |
| EWOMK 45 NW 20 HL 27 | L          | PN 160                | 22        | M 27 x 2   | M 30 x 2   | 15     | 35      | 19      | 30      | 30      | 32 | 36 | 23,6 x 2,9 |
| EWOMK 45 NW 25 HL    | L          | PN 160                | 28        | M 33 x 2   | M 36 x 2   | 15     | 40      | 23      | 34      | 36      | 41 | 38 | 29,5 x 3,0 |
| EWOMK 45 NW 32 HL    | L          | PN 160                | 35        | M 42 x 2   | M 45 x 2   | 15     | 48      | 27      | 36      | 50      | 50 | 50 | 38,0 x 3,0 |
| EWOMK 45 NW 40 HL    | L          | PN 160                | 42        | M 48 x 2   | M 52 x 2   | 17     | 49      | 26      | 36      | 50      | 55 | 60 | 44,5 x 3,0 |
| EWOMK 45 NW 03 HS    | S          | PN 315                | 6         | M 12 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 11     | 24      | 9       | 18      | 14      | 17 | 17 | 9,3 x 2,4  |
| EWOMK 45 NW 04 HS    | S          | PN 315                | 8         | M 14 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 11     | 27      | 12      | 18      | 19      | 17 | 19 | 11,3 x 2,4 |
| EWOMK 45 NW 06 HS    | S          | PN 315                | 10        | M 16 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 12     | 29      | 13      | 22      | 19      | 19 | 22 | 13,3 x 2,4 |
| EWOMK 45 NW 08 HS    | S          | PN 315                | 12        | M 18 x 1,5 | M 20 x 1,5 | 14     | 33      | 17      | 23      | 22      | 22 | 24 | 15,3 x 2,4 |
| EWOMK 45 NW 13 HS    | S          | PN 250                | 16        | M 22 x 1,5 | M 24 x 1,5 | 14     | 34      | 16      | 30      | 27      | 27 | 30 | 19,3 x 2,4 |
| EWOMK 45 NW 16 HS    | S          | PN 250                | 20        | M 27 x 2   | M 30 x 2   | 18     | 38      | 16      | 33      | 30      | 32 | 36 | 23,6 x 2,9 |
| EWOMK 45 NW 20 HS    | S          | PN 160                | 25        | M 33 x 2   | M 36 x 2   | 18     | 43      | 19      | 35      | 36      | 38 | 46 | 29,5 x 3,0 |
| EWOMK 45 NW 25 HS    | S          | PN 160                | 30        | M 42 x 2   | M 42 x 2   | 18     | 50      | 24      | 36      | 50      | 50 | 50 | 38,0 x 3,0 |
| EWOMK 45 NW 32 HS    | S          | PN 160                | 38        | M 48 x 2   | M 52 x 2   | 21     | 52      | 21      | 36      | 50      | 50 | 60 | 44,5 x 3,0 |

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

## Warianty produktu

**XEWOMK 45** Dwułaczka wkręcana, kąt 45°, króciec (bez nakrętki kołpakowej i pierścienia zacinającego)