

# DWM VA

Vrtljiv vijačni priključek, brez dušenja, kot 90°

**HANSA FLEX**

## Lastnosti

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Priključek 1</b>     | metrični zunanji navoj, cilindrični             |
| <b>Oblika tesnila 1</b> | obroč s tesnilnim robom                         |
| <b>Priključek 2</b>     | metrični zunanji navoj, cilindrični             |
| <b>Oblika tesnila 2</b> | 24° notranji konus                              |
| <b>Način izdelave</b>   | obračalni vijačni priključek brez dušenja       |
| <b>Oblika izdelave</b>  | koleno 90°                                      |
| <b>Standard</b>         | DIN 2353<br>ISO 8434-1                          |
| <b>Obseg dobave</b>     | nastavek s prekrivno matico in rezalnim obročem |
| <b>Material:</b>        | nerjavno jeklo                                  |



## Navodilo

Za navodila za montažo, vgradnjo, obremenitev s tlakom in dovoljene temperature delovanja si, prosimo, oglejte tehnične podatke za navojne cevne priključke.

## Artikel

| Opis            | Serijska | Obratovalni tlak bar | Ø d2 (mm) | G1         | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | SW (mm) | S1 | S2 | S3 |
|-----------------|----------|----------------------|-----------|------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|----|----|----|
| DWM NW 04 HL VA | L        | PN 160               | 6         | M 10 x 1   | 14       | 8      | 24      | 12      | 27      | 12,5    | 19      | 6  | 6  | 14 |
| DWM NW 06 HL VA | L        | PN 160               | 8         | M 12 x 1,5 | 17       | 12     | 30      | 15      | 29      | 14,5    | 22      | 6  | 6  | 17 |
| DWM NW 08 HL VA | L        | PN 100               | 10        | M 14 x 1,5 | 19       | 12     | 30      | 16      | 30      | 15,5    | 22      | 8  | 8  | 19 |
| DWM NW 10 HL VA | L        | PN 100               | 12        | M 16 x 1,5 | 21       | 12     | 37      | 18      | 33      | 18,0    | 27      | 10 | 10 | 22 |
| DWM NW 13 HL VA | L        | PN 100               | 15        | M 18 x 1,5 | 23       | 12     | 40      | 20      | 36      | 20,0    | 30      | 12 | 12 | 27 |
| DWM NW 16 HL VA | L        | PN 100               | 18        | M 22 x 1,5 | 27       | 14     | 46      | 23      | 38      | 21,5    | 36      | 14 | 14 | 32 |
| DWM NW 20 HL VA | L        | PN 100               | 22        | M 26 x 1,5 | 31       | 16     | 51      | 25      | 42      | 26,0    | 41      | 17 | 17 | 36 |
| DWM NW 25 HL VA | L        | PN 100               | 28        | M 33 x 2   | 39       | 18     | 64      | 32      | 48      | 31,5    | 50      | 22 | 22 | 41 |
| DWM NW 32 HL VA | L        | PN 63                | 35        | M 42 x 2   | 49       | 20     | 76      | 37      | 57      | 35,5    | 60      | 27 | 27 | 50 |
| DWM NW 40 HL VA | L        | PN 63                | 42        | M 48 x 2   | 55       | 22     | 85      | 42      | 63      | 40,0    | 70      | 32 | 32 | 60 |
| DWM NW 03 HS VA | S        | PN 160               | 6         | M 12 x 1,5 | 17       | 12     | 30      | 15      | 31      | 16,5    | 22      | 6  | 6  | 17 |
| DWM NW 04 HS VA | S        | PN 160               | 8         | M 14 x 1,5 | 19       | 12     | 30      | 16      | 31      | 16,5    | 22      | 8  | 8  | 19 |
| DWM NW 06 HS VA | S        | PN 100               | 10        | M 16 x 1,5 | 21       | 12     | 37      | 18      | 35      | 18,5    | 27      | 10 | 10 | 22 |
| DWM NW 08 HS VA | S        | PN 100               | 12        | M 18 x 1,5 | 23       | 12     | 41      | 20      | 37      | 20,5    | 30      | 12 | 12 | 24 |
| DWM NW 10 HS VA | S        | PN 100               | 14        | M 20 x 1,5 | 25       | 14     | 42      | 21      | 41      | 23,0    | 32      | 12 | 12 | 27 |
| DWM NW 13 HS VA | S        | PN 100               | 16        | M 22 x 1,5 | 27       | 14     | 46      | 23      | 41      | 22,5    | 36      | 14 | 14 | 30 |
| DWM NW 16 HS VA | S        | PN 100               | 20        | M 27 x 2   | 32       | 16     | 58      | 28      | 49      | 27,5    | 46      | 17 | 17 | 36 |

PN = nazivni tlak PB = maks. obratovalni tlak – serija: LL = zelo lahko L = lahko S = težko – Ø d2 = zunanji premer cevi

## Variante izdelka

|                |   |
|----------------|---|
| <b>DWM</b>     | Obračalni vijačni spoj, brez dušenja, kot 90°, jeklo          |
| <b>XDWM VA</b> | Obračalni vijačni spoj, brez dušenja, kot 90°, nerjavno jeklo |