

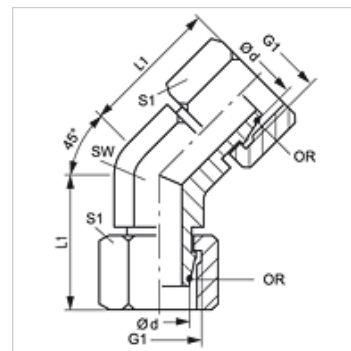
# DMO 45

Sriegtinė jungtis, dviguba veržlė, 45° kampas

**HANSA FLEX**

## Savybės

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>1 + 2 jungtis</b>           | metrinis veržlės sriegis                |
| <b>1 + 2 sandarinimo forma</b> | 24° išorinis kūgis su sandarinimo žiedu |
| <b>Konstrukcija</b>            | sriegtinė jungtis, dvigubos veržlės     |
| <b>Gaminio forma</b>           | 45° kampas                              |
| <b>Norma</b>                   | DIN 2353<br>ISO 8434-1                  |
| <b>Medžiaga</b>                | Plienas                                 |
| <b>Paviršiaus apsauga</b>      | padengtas galvaniniu būdu               |



## Nuoroda

Nuorodų dėl montavimo, įstatymo, slėginės apkrovos ir leidžiamų darbinį temperatūrų žr. srieginių vamzdžių jungčių techninės informacijos dokumentacijoje.

## Prekė

| Pavadinimas    | Serija | Darbinis slėgis bar | Ø d (mm) | G1         | L1 (mm) | SW (mm) | S1 | OR (Sandarinimo žiedas) |
|----------------|--------|---------------------|----------|------------|---------|---------|----|-------------------------|
| DMO 45 NW 04 L | L      | PN 400              | 6        | M 12 x 1,5 | 22,5    | 14      | 14 | 4,0 x 1,5               |
| DMO 45 NW 06 L | L      | PN 400              | 8        | M 14 x 1,5 | 23,0    | 14      | 17 | 6,0 x 1,5               |
| DMO 45 NW 08 L | L      | PN 400              | 10       | M 16 x 1,5 | 25,0    | 19      | 19 | 7,5 x 1,5               |
| DMO 45 NW 10 L | L      | PN 400              | 12       | M 18 x 1,5 | 25,5    | 19      | 22 | 9,0 x 1,5               |
| DMO 45 NW 13 L | L      | PN 400              | 15       | M 22 x 1,5 | 27,0    | 22      | 27 | 12,0 x 2,0              |
| DMO 45 NW 16 L | L      | PN 315              | 18       | M 26 x 1,5 | 30,0    | 27      | 32 | 15,0 x 2,0              |
| DMO 45 NW 20 L | L      | PN 315              | 22       | M 30 x 2   | 32,0    | 30      | 36 | 20,0 x 2,0              |
| DMO 45 NW 25 L | L      | PN 250              | 28       | M 36 x 2   | 35,0    | 36      | 41 | 26,0 x 2,0              |
| DMO 45 NW 32 L | L      | PN 250              | 35       | M 45 x 2   | 39,5    | 50      | 50 | 32,0 x 2,5              |
| DMO 45 NW 40 L | L      | PN 250              | 42       | M 52 x 2   | 42,0    | 50      | 60 | 38,0 x 2,5              |
| DMO 45 NW 03 S | S      | PN 630              | 6        | M 14 x 1,5 | 23,5    | 14      | 17 | 4,0 x 1,5               |
| DMO 45 NW 04 S | S      | PN 630              | 8        | M 16 x 1,5 | 26,5    | 19      | 19 | 6,0 x 1,5               |
| DMO 45 NW 06 S | S      | PN 630              | 10       | M 18 x 1,5 | 27,0    | 19      | 22 | 7,5 x 1,5               |
| DMO 45 NW 08 S | S      | PN 630              | 12       | M 20 x 1,5 | 27,5    | 19      | 24 | 9,0 x 1,5               |
| DMO 45 NW 13 S | S      | PN 400              | 16       | M 24 x 1,5 | 31,5    | 27      | 30 | 12,0 x 2,0              |
| DMO 45 NW 16 S | S      | PN 400              | 20       | M 30 x 2   | 36,0    | 30      | 36 | 16,3 x 2,4              |
| DMO 45 NW 20 S | S      | PN 400              | 25       | M 36 x 2   | 40,5    | 36      | 46 | 20,3 x 2,4              |
| DMO 45 NW 25 S | S      | PN 400              | 30       | M 42 x 2   | 44,5    | 50      | 50 | 25,3 x 2,4              |
| DMO 45 NW 32 S | S      | PN 315              | 38       | M 52 x 2   | 50,5    | 50      | 60 | 33,3 x 2,4              |

Serija: LL = labai lengvas L = lengvas S = sunkus – PN = nominalusis slėgis PB = maks. darbinis slėgis – Ø d = išorinis vamzdžio skersmuo