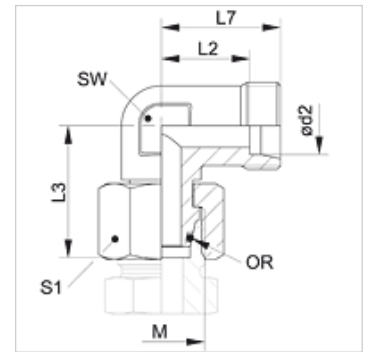


Savybės

| | |
|----------------------------|---|
| 1 jungtis | metrinis veržlės sriegis |
| 1 sandarinimo forma | 24° išorinis kūgis su sandarinimo žiedu |
| 2 jungtis | metrinis cilindrinis išorinis sriegis |
| 2 sandarinimo forma | 24° vidinis kūgis |
| Konstrukcija | Keičiamos krypties srieginė jungtis |
| Gaminio forma | 90° kampas |
| Norma | ISO 8434-1 |
| Tiekimo apimtis | Vamzdžio antgalis (be užmetamos veržlės ir pjovimo žiedo) |
| Medžiaga | Plienas |
| Paviršiaus apsauga | padengtas galvaniniu būdu |



Nuoroda

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

Prekė

| Pavadinimas | Serija | Darbinis slėgis bar | Ø d2 (mm) | M | L2 (mm) | L3 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) | S1 | OR (Sandarinimo žiedas) |
|----------------|--------|---------------------|-----------|------------|---------|---------|---------|---------|----|-------------------------|
| XVEWO NW 04 HL | L | PN 315 | 6 | M 12 x 1,5 | 12,0 | 25,0 | 19 | 12 | 14 | 4,0 x 1,5 |
| XVEWO NW 06 HL | L | PN 315 | 8 | M 14 x 1,5 | 14,0 | 26,5 | 21 | 12 | 17 | 6,0 x 1,5 |
| XVEWO NW 08 HL | L | PN 315 | 10 | M 16 x 1,5 | 15,0 | 29,0 | 22 | 14 | 19 | 7,5 x 1,5 |
| XVEWO NW 10 HL | L | PN 315 | 12 | M 18 x 1,5 | 17,0 | 29,5 | 24 | 17 | 22 | 9,0 x 1,5 |
| XVEWO NW 13 HL | L | PN 315 | 15 | M 22 x 1,5 | 21,0 | 33,0 | 28 | 19 | 27 | 12,0 x 2,0 |
| XVEWO NW 16 HL | L | PN 315 | 18 | M 26 x 1,5 | 23,5 | 35,5 | 31 | 24 | 32 | 15,0 x 2,0 |
| XVEWO NW 20 HL | L | PN 160 | 22 | M 30 x 2 | 27,5 | 39,5 | 35 | 27 | 36 | 20,0 x 2,0 |
| XVEWO NW 25 HL | L | PN 160 | 28 | M 36 x 2 | 30,5 | 43,0 | 38 | 36 | 41 | 26,0 x 2,0 |
| XVEWO NW 32 HL | L | PN 160 | 35 | M 45 x 2 | 34,5 | 51,5 | 45 | 41 | 50 | 32,0 x 2,5 |
| XVEWO NW 40 HL | L | PN 160 | 42 | M 52 x 2 | 40,0 | 56,0 | 51 | 50 | 60 | 38,0 x 2,5 |
| XVEWO NW 03 HS | S | PN 630 | 6 | M 14 x 1,5 | 16,0 | 27,0 | 23 | 12 | 17 | 4,0 x 1,5 |
| XVEWO NW 04 HS | S | PN 630 | 8 | M 16 x 1,5 | 17,0 | 27,5 | 24 | 14 | 19 | 6,0 x 1,5 |
| XVEWO NW 06 HS | S | PN 630 | 10 | M 18 x 1,5 | 17,5 | 30,5 | 25 | 17 | 22 | 7,5 x 1,5 |
| XVEWO NW 08 HS | S | PN 630 | 12 | M 20 x 1,5 | 21,5 | 31,5 | 29 | 17 | 24 | 9,0 x 1,5 |
| XVEWO NW 10 HS | S | PN 630 | 14 | M 22 x 1,5 | 22,0 | 36,5 | 30 | 19 | 27 | 10,0 x 2,0 |
| XVEWO NW 13 HS | S | PN 400 | 16 | M 24 x 1,5 | 24,5 | 37,5 | 33 | 24 | 30 | 12,0 x 2,0 |
| XVEWO NW 16 HS | S | PN 400 | 20 | M 30 x 2 | 26,5 | 45,0 | 37 | 27 | 36 | |
| XVEWO NW 20 HS | S | PN 400 | 25 | M 36 x 2 | 30,0 | 50,5 | 42 | 36 | 46 | |
| XVEWO NW 25 HS | S | PN 400 | 30 | M 42 x 2 | 35,5 | 55,0 | 49 | 41 | 50 | 25,3 x 2,4 |
| XVEWO NW 32 HS | S | PN 315 | 38 | M 52 x 2 | 41,0 | 62,4 | 57 | 50 | 60 | 33,3 x 2,4 |

Serijs: LL = labai lengvas L = lengvas S = sunkus – PN = nominalusis slėgis PB = maks. darbinis slėgis – Ø d2 = išorinis vamzdžio skersmuo

Gaminių variantai

| | |
|-----------------|--|
| XVEWO VA | Srieginė jungtis, 90° kampas, nerūdijantis plienas |
| VEWO | Srieginė jungtis, 90° kampas, Plienas |