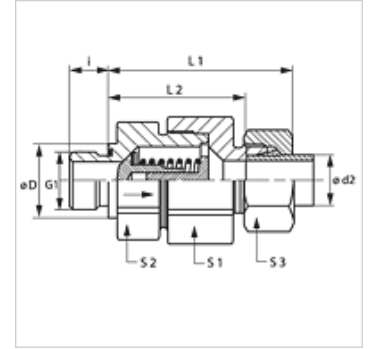


Savybės

| | |
|---------------------|--|
| 1 jungtis | cilindrinis BSP išorinis sriegis |
| 1 sandarinimo forma | E forma |
| 2 jungtis | metrinis cilindrinis išorinis sriegis |
| 2 sandarinimo forma | 24° vidinis kūgis |
| Konstrukcija | Atbulinės eigos vožtuvas, įsukama jungtis |
| Gaminio forma | tiesus |
| Tiekimo apimtis | Antgalis su užmetama veržle ir pjovimo žiedu |
| Medžiaga | Plienas |
| Paviršiaus apsauga | padengtas galvaniniu būdu |



Nuoroda

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

Aprašas

Srauto kryptis nuo įsukamos ašies

užsakymo nuorodos

Taip pat tiekiamas esant 0,2; 0,5; 2; 3; 5 barų atsako slėgiui

Prekė

| Pavadinimas | Atsako slėgis | Serija | Darbinis slėgis bar | Ø d2 (mm) | G1 | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | S1 | S2 | S3 |
|-----------------|---------------|--------|---------------------|-----------|--------------|----------|--------|---------|---------|----|----|----|
| HVR NW 04 HL ED | apie 1 bar | L | PN 250 | 6 | G 1/8" -28 | 14 | 8 | 42,5 | 28,0 | 17 | 17 | 14 |
| HVR NW 06 HL ED | apie 1 bar | L | PN 250 | 8 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 44,5 | 30,0 | 19 | 19 | 17 |
| HVR NW 08 HL ED | apie 1 bar | L | PN 250 | 10 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 53,0 | 38,5 | 24 | 22 | 19 |
| HVR NW 10 HL ED | apie 1 bar | L | PN 250 | 12 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 57,0 | 42,5 | 30 | 27 | 22 |
| HVR NW 13 HL ED | apie 1 bar | L | PN 250 | 15 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 60,5 | 45,5 | 32 | 27 | 27 |
| HVR NW 16 HL ED | apie 1 bar | L | PN 160 | 18 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 66,0 | 50,0 | 36 | 36 | 32 |
| HVR NW 20 HL ED | apie 1 bar | L | PN 160 | 22 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 71,0 | 55,0 | 46 | 41 | 36 |
| HVR NW 25 HL ED | apie 1 bar | L | PN 100 | 28 | G 1" -11 | 40 | 18 | 79,5 | 63,0 | 55 | 50 | 41 |
| HVR NW 32 HL ED | apie 1 bar | L | PN 100 | 35 | G 1.1/4" -11 | 50 | 20 | 90,5 | 69,0 | 60 | 60 | 50 |
| HVR NW 40 HL ED | apie 1 bar | L | PN 100 | 42 | G 1.1/2" -11 | 55 | 22 | 91,0 | 68,5 | 70 | 65 | 60 |
| HVR NW 03 HS ED | apie 1 bar | S | PN 400 | 6 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 46,0 | 31,5 | 19 | 19 | 17 |
| HVR NW 04 HS ED | apie 1 bar | S | PN 400 | 8 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 46,0 | 38,5 | 19 | 19 | 19 |
| HVR NW 06 HS ED | apie 1 bar | S | PN 400 | 10 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 54,0 | 45,5 | 24 | 22 | 22 |
| HVR NW 08 HS ED | apie 1 bar | S | PN 400 | 12 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 57,0 | 41,0 | 27 | 24 | 24 |
| HVR NW 10 HS ED | apie 1 bar | S | PN 315 | 14 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 62,0 | 44,5 | 32 | 27 | 27 |
| HVR NW 13 HS ED | apie 1 bar | S | PN 315 | 16 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 66,0 | 48,0 | 36 | 32 | 30 |
| HVR NW 16 HS ED | apie 1 bar | S | PN 250 | 20 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 73,5 | 52,0 | 46 | 41 | 36 |
| HVR NW 20 HS ED | apie 1 bar | S | PN 250 | 25 | G 1" -11 | 40 | 18 | 78,5 | 54,5 | 50 | 46 | 46 |
| HVR NW 25 HS ED | apie 1 bar | S | PN 250 | 30 | G 1.1/4" -11 | 50 | 20 | 90,5 | 64,0 | 60 | 60 | 50 |
| HVR NW 32 HS ED | apie 1 bar | S | PN 250 | 38 | G 1.1/2" -11 | 55 | 22 | 100,0 | 69,5 | 70 | 65 | 60 |

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

Gaminių variantai

| | |
|-----------|---|
| HVR ED VA | Atbulinės eigos vožtuvas, įsukama jungtis, nerūdijantis plienas |
| XHVR ED | Atbulinės eigos vožtuvas, įsukamoji jungtis, Plienas |

Priedai

| | |
|-------------|-----------------------------------|
| RD FEDER | Atbulinės eigos vožtuvo spyruoklė |
| RD FEDER PT | Atbulinės eigos vožtuvo spyruoklė |

Atsarginės dalys

| | |
|----|---|
| WD | Minkštasis tarpiklis ED srieginėms jungtims |
|----|---|