

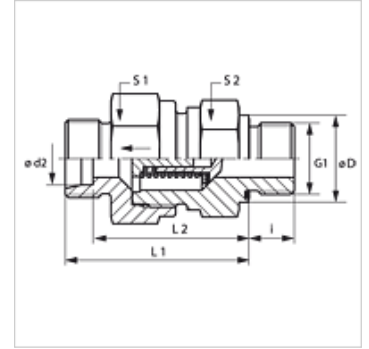
XHVR ED VA

Atbulinės eigos vožtuvas, įsukamoji jungtis

HANSA FLEX

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 |
| Norma | DIN 3865 |
| Tiekimo apimtis | Vamzdžio antgaliu (be užmetamos veržlės ir pjovimo žiedo) |
| Medžiaga | nerūdijantis plienas |



Nuoroda

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

Aprašas

Srauto kryptis nuo įsukamos ašies

užsakymo nuorodos

NBR plombos

FPM (Viton) paprašius

Taip pat tiekiamas esant 0,2; 0,5; 2; 3 bar slėgiui

Prekė

| Pavadinimas | Atsako slėgis | Serija | Darbinis slėgis bar | Ø d2 (mm) | G1 | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | S1 | S2 |
|---------------------|---------------|--------|---------------------|-----------|--------------|----------|--------|---------|---------|----|----|
| XHVR NW 04 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 250 | 6 | G 1/8" -28 | 14 | 8 | 35,0 | 28,0 | 17 | 17 |
| XHVR NW 06 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 250 | 8 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 37,0 | 30,0 | 19 | 19 |
| XHVR NW 08 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 250 | 10 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 45,5 | 38,5 | 22 | 24 |
| XHVR NW 10 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 250 | 12 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 49,5 | 42,5 | 30 | 27 |
| XHVR NW 13 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 250 | 15 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 52,5 | 45,5 | 32 | 27 |
| XHVR NW 16 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 160 | 18 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 57,5 | 50,0 | 36 | 36 |
| XHVR NW 20 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 160 | 22 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 62,5 | 55,0 | 46 | 41 |
| XHVR NW 25 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 100 | 28 | G 1" -11 | 40 | 18 | 70,5 | 63,0 | 55 | 50 |
| XHVR NW 32 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 100 | 35 | G 1.1/4" -11 | 50 | 20 | 79,5 | 69,0 | 60 | 60 |
| XHVR NW 40 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 100 | 42 | G 1.1/2" -11 | 55 | 22 | 79,5 | 68,5 | 70 | 65 |

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------|------------|---|--------|----|--------------|----|----|------|------|----|----|
| XHVR NW 03 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 400 | 6 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 38,5 | 31,5 | 19 | 19 |
| XHVR NW 04 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 400 | 8 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 38,5 | 31,5 | 19 | 19 |
| XHVR NW 06 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 400 | 10 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 45,5 | 38,0 | 24 | 22 |
| XHVR NW 08 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 400 | 12 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 48,5 | 41,0 | 27 | 24 |
| XHVR NW 10 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 315 | 14 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 52,5 | 44,5 | 32 | 27 |
| XHVR NW 13 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 315 | 16 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 56,5 | 48,0 | 36 | 32 |
| XHVR NW 16 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 250 | 20 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 62,5 | 52,0 | 46 | 41 |
| XHVR NW 20 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 250 | 25 | G 1" -11 | 40 | 18 | 66,5 | 54,5 | 50 | 46 |
| XHVR NW 25 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 250 | 30 | G 1.1/4" -11 | 50 | 20 | 77,5 | 64,0 | 60 | 60 |
| XHVR NW 32 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 250 | 38 | G 1.1/2" -11 | 55 | 22 | 85,5 | 69,5 | 70 | 65 |

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

Gaminių variantai

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

Atsarginės dalys

| | |
|------|--------------------------|
| WD V | Minkštasis tarpiklis JIC |
|------|--------------------------|