

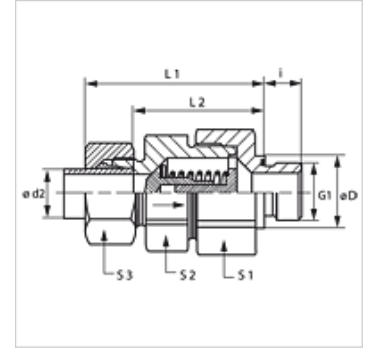
HZR ED VA

Atbulinės eigos vožtuvas, įsukama 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 | Antgalis su užmetama veržle ir pjovimo žiedu |
| Medžiaga | nerūdijantysis plienas |



Nuoroda

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

Aprašas

Srauto kryptis į įsukamą ašį

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 | S3 |
|--------------------|---------------|--------|---------------------|-----------|--------------|----------|--------|---------|---------|----|----|----|
| HZR NW 04 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 250 | 6 | G 1/8" -28 | 14 | 8 | 41,0 | 26,5 | 17 | 17 | 14 |
| HZR NW 06 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 250 | 8 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 43,0 | 28,5 | 19 | 19 | 17 |
| HZR NW 08 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 250 | 10 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 53,0 | 38,5 | 24 | 22 | 19 |
| HZR NW 10 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 250 | 12 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 55,0 | 40,5 | 30 | 27 | 22 |
| HZR NW 13 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 250 | 15 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 57,5 | 42,5 | 32 | 27 | 27 |
| HZR NW 16 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 160 | 18 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 64,0 | 48,0 | 36 | 36 | 32 |
| HZR NW 20 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 160 | 22 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 72,0 | 56,0 | 46 | 41 | 36 |
| HZR NW 25 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 100 | 28 | G 1" -11 | 40 | 18 | 80,5 | 64,0 | 55 | 50 | 41 |
| HZR NW 32 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 100 | 35 | G 1.1/4" -11 | 50 | 20 | 91,5 | 70,0 | 60 | 60 | 50 |
| HZR NW 40 HL ED VA | apie 1 bar | L | PN 100 | 42 | G 1.1/2" -11 | 55 | 22 | 93,0 | 70,5 | 70 | 65 | 60 |
| HZR NW 03 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 400 | 6 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 46,0 | 31,5 | 19 | 19 | 17 |
| HZR NW 04 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 400 | 8 | G 1/4" -19 | 19 | 12 | 46,0 | 31,5 | 19 | 19 | 17 |
| HZR NW 06 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 400 | 10 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 54,0 | 38,0 | 24 | 22 | 22 |
| HZR NW 08 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 400 | 12 | G 3/8" -19 | 22 | 12 | 57,0 | 41,0 | 27 | 24 | 24 |
| HZR NW 10 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 315 | 14 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 61,0 | 43,5 | 32 | 27 | 27 |
| HZR NW 13 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 315 | 16 | G 1/2" -14 | 27 | 14 | 64,0 | 46,0 | 36 | 32 | 30 |
| HZR NW 16 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 250 | 20 | G 3/4" -14 | 32 | 16 | 71,5 | 50,0 | 46 | 41 | 36 |
| HZR NW 20 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 250 | 25 | G 1" -11 | 40 | 18 | 78,5 | 54,5 | 50 | 46 | 46 |
| HZR NW 25 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 250 | 30 | G 1.1/4" -11 | 50 | 20 | 90,5 | 64,0 | 60 | 60 | 50 |
| HZR NW 32 HS ED VA | apie 1 bar | S | PN 250 | 38 | G 1.1/2" -11 | 55 | 22 | 102,0 | 71,5 | 70 | 65 | 60 |

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

Gminių variantai

| | |
|------------|---|
| HZR ED | Atbulinės eigos vožtuvas, įsukamoji jungtis, Plienas |
| XHZR ED VA | Atbulinės eigos vožtuvas, įsukamoji jungtis, nerūdijantysis plienas |

Atsarginės dalys

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