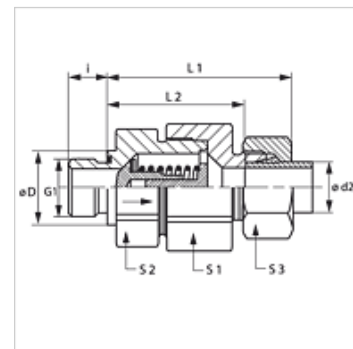


### Omadused

|                      |   |
|----------------------|---|
| <b>Ühendus 1</b>     | Meetriline väliskeere, silindriline     |
| <b>Tihenditüüp 1</b> | E-vorm                                  |
| <b>Ühendus 2</b>     | M-keere välis, silindriline             |
| <b>Tihenditüüp 2</b> | 24° sisekoonus                          |
| <b>Tüüp</b>          | Tagasilöögiklapp, sissekeeratav liitmik |
| <b>Ehitustüüp</b>    | Sirge                                   |
| <b>Komplektis</b>    | Torumutri ja löikurrõngaga liitmik      |
| <b>Materjal</b>      | Teras                                   |
| <b>Pinnatöötlus</b>  | galvaniseeritud                         |



### Vihje

Viiteid monteerimise, paigaldamise, survetugevuse ja lubatud töötemperatuuride kohta leiata toruühenduste tehnilisest juhendist.

### Kirjeldus

Voolamissuund sissekeeratavast liidesest

### Tellimisinfo

Tarnitav ka rõhuga 0,2; 0,5; 2; 3; 5 bar.

### Artikkel

| Märgistus       | Rõhk     | Ehitusseeria | Töörõhk bar | Ø d2 (mm) | G1         | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | S1 | S2 | S3 |
|-----------------|----------|--------------|-------------|-----------|------------|----------|--------|---------|---------|----|----|----|
| HVM NW 04 HL ED | u. 1 bar | L            | PN 250      | 6         | M 10 x 1   | 14       | 8      | 42,5    | 28,0    | 17 | 17 | 14 |
| HVM NW 06 HL ED | u. 1 bar | L            | PN 250      | 8         | M 12 x 1,5 | 17       | 12     | 43,5    | 29,0    | 19 | 19 | 17 |
| HVM NW 08 HL ED | u. 1 bar | L            | PN 250      | 10        | M 14 x 1,5 | 19       | 12     | 53,0    | 38,5    | 24 | 22 | 19 |
| HVM NW 10 HL ED | u. 1 bar | L            | PN 250      | 12        | M 16 x 1,5 | 22       | 12     | 57,0    | 42,5    | 30 | 27 | 22 |
| HVM NW 13 HL ED | u. 1 bar | L            | PN 250      | 15        | M 18 x 1,5 | 24       | 12     | 60,5    | 45,5    | 32 | 27 | 27 |
| HVM NW 16 HL ED | u. 1 bar | L            | PN 160      | 18        | M 22 x 1,5 | 27       | 14     | 66,0    | 50,0    | 36 | 36 | 32 |
| HVM NW 20 HL ED | u. 1 bar | L            | PN 160      | 22        | M 26 x 1,5 | 32       | 16     | 71,0    | 55,0    | 46 | 41 | 36 |
| HVM NW 25 HL ED | u. 1 bar | L            | PN 100      | 28        | M 33 x 2   | 40       | 18     | 79,5    | 63,0    | 50 | 55 | 41 |
| HVM NW 32 HL ED | u. 1 bar | L            | PN 100      | 35        | M 42 x 2   | 50       | 20     | 90,5    | 69,0    | 60 | 60 | 50 |
| HVM NW 40 HL ED | u. 1 bar | L            | PN 100      | 42        | M 48 x 2   | 55       | 22     | 91,0    | 68,5    | 70 | 65 | 60 |
| HVM NW 03 HS ED | u. 1 bar | S            | PN 400      | 6         | M 12 x 1,5 | 17       | 12     | 46,0    | 31,5    | 19 | 19 | 17 |
| HVM NW 04 HS ED | u. 1 bar | S            | PN 400      | 8         | M 14 x 1,5 | 19       | 12     | 46,0    | 31,5    | 19 | 19 | 19 |
| HVM NW 06 HS ED | u. 1 bar | S            | PN 400      | 10        | M 16 x 1,5 | 22       | 12     | 54,0    | 38,0    | 24 | 22 | 22 |
| HVM NW 08 HS ED | u. 1 bar | S            | PN 400      | 12        | M 18 x 1,5 | 24       | 12     | 57,0    | 41,0    | 27 | 24 | 24 |
| HVM NW 10 HS ED | u. 1 bar | S            | PN 315      | 14        | M 20 x 1,5 | 26       | 14     | 62,0    | 44,5    | 32 | 27 | 27 |
| HVM NW 13 HS ED | u. 1 bar | S            | PN 315      | 16        | M 22 x 1,5 | 27       | 14     | 66,0    | 48,0    | 36 | 32 | 30 |
| HVM NW 16 HS ED | u. 1 bar | S            | PN 250      | 20        | M 27 x 2   | 32       | 16     | 73,5    | 52,0    | 46 | 41 | 36 |
| HVM NW 20 HS ED | u. 1 bar | S            | PN 250      | 25        | M 33 x 2   | 40       | 18     | 78,5    | 54,5    | 50 | 46 | 46 |
| HVM NW 25 HS ED | u. 1 bar | S            | PN 250      | 30        | M 42 x 2   | 50       | 20     | 90,5    | 64,0    | 60 | 60 | 50 |
| HVM NW 32 HS ED | u. 1 bar | S            | PN 250      | 38        | M 48 x 2   | 55       | 22     | 100,0   | 69,5    | 70 | 65 | 60 |

Ehitusseeria: LL = väga kerge L = kerge S = raske – PN = nimirõhk PB = maks. töörõhk – Ø d2 = toru välisläbimõõt

### Toote variandid

|                  |   |
|------------------|---|
| <b>HVM ED VA</b> | Tagasilöögiklapp, sissekeeratav kruvikinnitus, Roostevaba teras |
| <b>XHVM ED</b>   | Tagasilöögiklapp, sissekeeratav liitmik, Teras                  |

### Lisatarvikud

|                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| <b>RD FEDER</b>    | Tagasilöögiklapi vedru |
| <b>RD FEDER PT</b> | Tagasilöögiklapi vedru |

### Varuosad

|           |                            |
|-----------|----------------------------|
| <b>WD</b> | Pehme tihend ED-liitmikule |
|-----------|----------------------------|