

### Vlastnosti

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Přípoj 1</b>          | metrický vnější cylindrický závit            |
| <b>Tvar těsnění 1</b>    | Tvar E                                       |
| <b>Přípoj 2</b>          | metrický vnější cylindrický závit            |
| <b>Tvar těsnění 2</b>    | Vnitřní kužel 24°                            |
| <b>Konstrukce</b>        | Zpětný ventil, závitové připojení            |
| <b>Provedení</b>         | přímé  |
| <b>Norma</b>             | DIN 3865                                     |
| <b>Obsah dodávky</b>     | hrdlo s přesuvnou maticí a zářezným kroužkem |
| <b>Materiál</b>          | Ocel   |
| <b>Povrchová ochrana</b> | galvanicky potažený                          |



### Upozornění

Upozornění k montáži, vestavbě, tlakovému zatížení a povoleným provozním teplotám si prosím vyhledejte v technických dokumentacích fitinkových šroubení.

### Popis

Směr proudění k závitovému čepu

### Upozornění k objednávkám

K dostání také s také s reakčním tlakem 0,2; 0,5; 2; 3; 5 barů.

### Výrobek

| Označení        | Reakční tlak | Typová řada | Provozní tlak v barech | Ø d2 (mm) | G1         | Ø D (mm) | i (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | S1 | S2 | S3 |
|-----------------|--------------|-------------|------------------------|-----------|------------|----------|--------|---------|---------|----|----|----|
| HZM NW 04 HL ED | cca 1 bar    | L           | PN 250                 | 6         | M 10 x 1   | 14       | 8      | 41,0    | 26,5    | 17 | 17 | 14 |
| HZM NW 06 HL ED | cca 1 bar    | L           | PN 250                 | 8         | M 12 x 1,5 | 17       | 12     | 43,0    | 28,5    | 19 | 19 | 17 |
| HZM NW 08 HL ED | cca 1 bar    | L           | PN 250                 | 10        | M 14 x 1,5 | 19       | 12     | 53,0    | 38,5    | 24 | 22 | 19 |
| HZM NW 10 HL ED | cca 1 bar    | L           | PN 250                 | 12        | M 16 x 1,5 | 22       | 12     | 55,0    | 40,5    | 30 | 27 | 22 |
| HZM NW 13 HL ED | cca 1 bar    | L           | PN 250                 | 15        | M 18 x 1,5 | 24       | 12     | 57,5    | 42,5    | 32 | 27 | 27 |
| HZM NW 16 HL ED | cca 1 bar    | L           | PN 160                 | 18        | M 22 x 1,5 | 27       | 14     | 64,0    | 48,0    | 36 | 36 | 32 |
| HZM NW 20 HL ED | cca 1 bar    | L           | PN 160                 | 22        | M 26 x 1,5 | 32       | 16     | 72,0    | 56,0    | 46 | 41 | 36 |
| HZM NW 25 HL ED | cca 1 bar    | L           | PN 100                 | 28        | M 33 x 2   | 40       | 18     | 80,5    | 64,0    | 55 | 50 | 41 |
| HZM NW 32 HL ED | cca 1 bar    | L           | PN 100                 | 35        | M 42 x 2   | 50       | 20     | 91,5    | 70,0    | 60 | 60 | 50 |
| HZM NW 40 HL ED | cca 1 bar    | L           | PN 100                 | 42        | M 48 x 2   | 55       | 22     | 93,0    | 70,5    | 70 | 65 | 60 |
| HZM NW 03 HS ED | cca 1 bar    | S           | PN 400                 | 6         | M 12 x 1,5 | 17       | 12     | 46,0    | 31,5    | 19 | 19 | 17 |
| HZM NW 04 HS ED | cca 1 bar    | S           | PN 400                 | 8         | M 14 x 1,5 | 19       | 12     | 46,0    | 31,5    | 19 | 19 | 19 |
| HZM NW 06 HS ED | cca 1 bar    | S           | PN 400                 | 10        | M 16 x 1,5 | 22       | 12     | 54,0    | 38,0    | 24 | 22 | 22 |
| HZM NW 08 HS ED | cca 1 bar    | S           | PN 400                 | 12        | M 18 x 1,5 | 24       | 12     | 57,0    | 41,0    | 27 | 24 | 24 |
| HZM NW 10 HS ED | cca 1 bar    | S           | PN 315                 | 14        | M 20 x 1,5 | 26       | 14     | 61,0    | 43,5    | 32 | 27 | 27 |
| HZM NW 13 HS ED | cca 1 bar    | S           | PN 315                 | 16        | M 22 x 1,5 | 27       | 14     | 64,0    | 46,0    | 36 | 32 | 30 |
| HZM NW 16 HS ED | cca 1 bar    | S           | PN 250                 | 20        | M 27 x 2   | 32       | 16     | 71,5    | 50,0    | 46 | 41 | 36 |
| HZM NW 20 HS ED | cca 1 bar    | S           | PN 250                 | 25        | M 33 x 2   | 40       | 18     | 78,5    | 54,5    | 50 | 46 | 46 |
| HZM NW 25 HS ED | cca 1 bar    | S           | PN 250                 | 30        | M 42 x 2   | 50       | 20     | 90,5    | 64,0    | 60 | 60 | 50 |
| HZM NW 32 HS ED | cca 1 bar    | S           | PN 250                 | 38        | M 48 x 2   | 55       | 22     | 102,0   | 71,5    | 70 | 65 | 60 |

typová řada: LL = velmi lehká L = lehká S = robustní - PN = nominální tlak PB = max. provozní tlak - Ø d2 = vnější průměr trubky

### Varianty produktu

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>HZM ED VA</b> | Zpětný ventil, závitové připojení, Ušlechtilá ocel |
| <b>XHZM ED</b>   | Zpětný ventil, závitové připojení, Ocel            |

### Příslušenství

|                    |                           |
|--------------------|---------------------------|
| <b>RD FEDER</b>    | Pružina pro zpětný ventil |
| <b>RD FEDER PT</b> | Pružina pro zpětný ventil |



# HZM ED

Zpětný ventil, závitové připojení

**HANSA FLEX**

## Náhradní díly

WD Měkké těsnění pro šroubení ED