

### Īpašības

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Savienojums 1</b>         | Metriskā ārējā vītne, cilindriska                             |
| <b>Bļivējuma veids 1</b>     | Apapa šķērssgriezuma gredzens un atstarpes membrānas gredzens |
| <b>Savienojums 2 + 3</b>     | metriskā ārējās vītnes, cilindriskās                          |
| <b>Bļivējuma veids 2 + 3</b> | 24° iekšējais konuss  |
| <b>Modelis</b>               | leskrūvējams veidgabals ar virziena regulēšanu                |
| <b>Konstrukcija</b>          | T-veida   |
| <b>Piegādes apjoms</b>       | lemava ar uznavuzgriezni un griešanas gredzenu                |
| <b>Materiāls</b>             | Tērauds   |
| <b>Virsmas aizsardzība</b>   | galvaniskais pārklājums                                       |



### Norāde

Norādes par montāžu, uzstādīšanu, spiediena noslodzi un pieļaujamo ekspluatācijas temperatūru norādītas cauruļu veidgabalu tehniskajā informācijā.

### Izstrādājums

| Apzīmējums        | Sērija | Ekspluatācijas spiediens bar | Ø d2 (mm) | G1         | G2 + G3    | i (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S1 | S2 | OR         |
|-------------------|--------|------------------------------|-----------|------------|------------|--------|---------|---------|---------|---------|----|----|------------|
| ETOMK NW 04 HL    | L      | PN 315                       | 6         | M 10 x 1   | M 12 x 1,5 | 7      | 29      | 14      | 20      | 14      | 14 | 14 | 8,1 x 1,6  |
| ETOMK NW 06 HL    | L      | PN 315                       | 8         | M 12 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 10     | 31      | 16      | 22      | 14      | 17 | 17 | 9,3 x 2,4  |
| ETOMK NW 08 HL    | L      | PN 315                       | 10        | M 14 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 9      | 32      | 17      | 25      | 19      | 17 | 19 | 11,3 x 2,4 |
| ETOMK NW 10 HL    | L      | PN 315                       | 12        | M 16 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 9      | 34      | 19      | 26      | 19      | 19 | 22 | 13,3 x 2,4 |
| ETOMK NW 13 HL    | L      | PN 315                       | 15        | M 18 x 1,5 | M 22 x 1,5 | 11     | 36      | 21      | 30      | 22      | 22 | 27 | 15,3 x 2,4 |
| ETOMK NW 16 HL    | L      | PN 315                       | 18        | M 22 x 1,5 | M 26 x 1,5 | 11     | 40      | 24      | 33      | 27      | 27 | 32 | 19,3 x 2,4 |
| ETOMK NW 20 HL 27 | L      | PN 160                       | 22        | M 27 x 2   | M 30 x 2   | 14     | 44      | 28      | 35      | 30      | 32 | 36 | 23,6 x 2,9 |
| ETOMK NW 25 HL    | L      | PN 160                       | 28        | M 33 x 2   | M 36 x 2   | 14     | 47      | 31      | 38      | 36      | 38 | 41 | 29,5 x 3,0 |
| ETOMK NW 32 HL    | L      | PN 160                       | 35        | M 42 x 2   | M 45 x 2   | 14     | 59      | 38      | 48      | 50      | 50 | 50 | 38,0 x 3,0 |
| ETOMK NW 40 HL    | L      | PN 160                       | 42        | M 48 x 2   | M 52 x 2   | 16     | 61      | 38      | 49      | 50      | 55 | 60 | 44,5 x 3,0 |
| ETOMK NW 03 HS    | S      | PN 400                       | 6         | M 12 x 1,5 | M 14 x 1,5 | 10     | 30      | 15      | 22      | 14      | 17 | 17 | 9,3 x 2,4  |
| ETOMK NW 04 HS    | S      | PN 400                       | 8         | M 14 x 1,5 | M 16 x 1,5 | 10     | 32      | 17      | 26      | 19      | 17 | 19 | 11,3 x 2,4 |
| ETOMK NW 06 HS    | S      | PN 400                       | 10        | M 16 x 1,5 | M 18 x 1,5 | 11     | 34      | 18      | 27      | 19      | 19 | 22 | 13,3 x 2,4 |
| ETOMK NW 08 HS    | S      | PN 400                       | 12        | M 18 x 1,5 | M 20 x 1,5 | 12     | 38      | 22      | 31      | 22      | 22 | 24 | 15,3 x 2,4 |
| ETOMK NW 13 HS    | S      | PN 400                       | 16        | M 22 x 1,5 | M 24 x 1,5 | 14     | 43      | 25      | 35      | 27      | 27 | 30 | 19,3 x 2,4 |
| ETOMK NW 16 HS    | S      | PN 400                       | 20        | M 27 x 2   | M 30 x 2   | 16     | 49      | 28      | 39      | 30      | 32 | 36 | 23,6 x 2,9 |
| ETOMK NW 20 HS    | S      | PN 315                       | 25        | M 33 x 2   | M 36 x 2   | 16     | 54      | 30      | 44      | 36      | 38 | 46 | 29,5 x 3,0 |
| ETOMK NW 25 HS    | S      | PN 250                       | 30        | M 42 x 2   | M 42 x 2   | 17     | 62      | 36      | 51      | 50      | 50 | 50 | 38,0 x 3,0 |
| ETOMK NW 32 HS    | S      | PN 200                       | 38        | M 48 x 2   | M 52 x 2   | 19     | 65      | 34      | 54      | 50      | 55 | 60 | 44,5 x 3,0 |

Sērija: LL = ļoti vieglā L = vieglā S = smagā - PN = nominālais spiediens PB = maks. ekspluatācijas spiediens - Ø d2 = caurules ārējais diametrs

### Izstrādājumu varianti

**XETOMK** leskrūvējams veidgabals, T-veida, lemava (bez uznavuzgriežņa un griešanas gredzena)