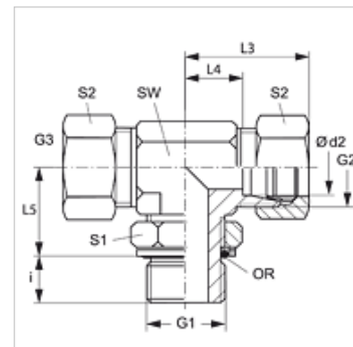


### Свойства

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Съединение 1                  | метрична външна резба цилиндрична                      |
| Форма на уплътнение 1         | кръгло уплътнение и смазочен пръстен                   |
| Съединение 2 + 3              | метрична външна резба цилиндрична                      |
| Форма на уплътнение 2 + 3     | 24° вътрешен конус                                     |
| Конструкция                   | резбово съединение с холендрър с настройка на посоката |
| Модификация                   | форма Т  |
| Обем на доставката            | щуцер с холендррова гайка и режещ пръстен              |
| Материал                      | стомана  |
| Повърхностно защитно покритие | с галванично покритие                                  |



### Указание

Указания за монтаж, сглобяване, натоварване на налягане и допустими работни температури можете да видите от техническата информация за резбови тръбни съединения.

### Артикул

| Обозначение       | Конструктивна поредица | Работно налягане bar | Ø d2<br>(mm) | G1         | G2 + G3    | i<br>(mm) | L3<br>(mm) | L4<br>(mm) | L5<br>(mm) | SW<br>(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 2,0 |
| 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 |

конструктивна поредица: LL = много лек L = лек S = тежък - PN = номинално налягане PB = макс. работно налягане - Ø d2 = външен диаметър на тръбата

### Варианти на продукта

**ХЕТОМК** Резбово съединение с холендрър, форма Т, щуцер (без холендррова гайка и режещ пръстен)