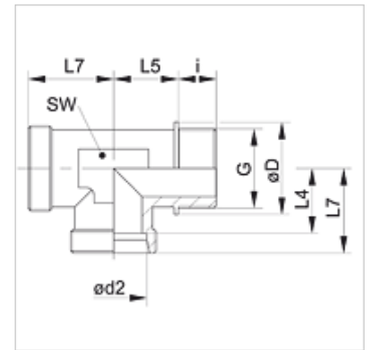


### Свойства

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Съединение 1                  | метрична външна резба цилиндрична            |
| Форма на уплътнение 1         | форма B                                      |
| Съединение 2 + 3              | метрична външна резба цилиндрична            |
| Форма на уплътнение 2 + 3     | 24° вътрешен конус                           |
| Конструкция                   | резбово съединение с холендър                |
| Модификация                   | форма L                                      |
| Стандарт                      | DIN 2353                                     |
| Обем на доставката            | щуцер (без холендрова 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 (mm) | G          | Ø D (mm) | i (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) |
|--------------|------------------------|----------------------|-----------|------------|----------|--------|---------|---------|---------|---------|
| XLM NW 20 HL | L                      | PN 160               | 22        | M 26 x 1,5 | 31,0     | 16     | 27,5    | 26      | 35      | 27      |
| XLM NW 25 HL | L                      | PN 160               | 28        | M 33 x 2   | 39,0     | 18     | 30,5    | 30      | 38      | 36      |
| XLM NW 32 HL | L                      | PN 160               | 35        | M 42 x 2   | 49,0     | 20     | 34,5    | 34      | 45      | 41      |
| XLM NW 40 HL | L                      | PN 160               | 42        | M 48 x 2   | 55,0     | 22     | 40,0    | 39      | 51      | 50      |
| XLM NW 16 HS | S                      | PN 400               | 20        | M 27 x 2   | 32,0     | 16     | 26,5    | 26      | 37      | 27      |
| XLM NW 20 HS | S                      | PN 400               | 25        | M 33 x 2   | 39,0     | 18     | 30,0    | 30      | 42      | 36      |
| XLM NW 25 HS | S                      | PN 250               | 30        | M 42 x 2   | 49,0     | 20     | 35,5    | 34      | 49      | 41      |
| XLM NW 32 HS | S                      | PN 250               | 38        | M 48 x 2   | 55,0     | 22     | 41,0    | 39      | 57      | 50      |

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

|        |  |
|--------|--|
| XLM VA | Резбово съединение с холендър, форма L, благородна стомана |
| LM     | Резбово съединение с холендър, форма L, стомана            |