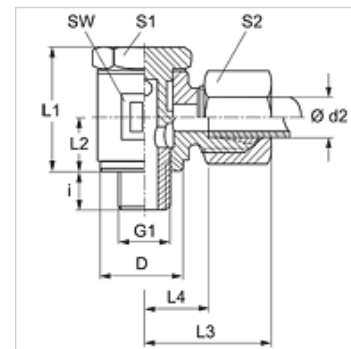


| Свойства                      |  |
|-------------------------------|--|
| Съединение 1                  | метрична външна резба цилиндрична        |
| Форма на уплътнение 1         | пръстен с уплътнителен ръб               |
| Съединение 2                  | метрична външна резба цилиндрична        |
| Форма на уплътнение 2         | 24° вътрешен конус                       |
| Конструкция                   | завъртащо се резбово съединение          |
| Модификация                   | ъгъл 90°                                 |
| Стандарт                      | DIN 2353<br>ISO 8434-1                   |
| Обем на доставката            | щуцер с 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<br>(mm) | G1         | D<br>(mm) | i<br>(mm) | L1<br>(mm) | L2<br>(mm) | L3<br>(mm) | L4<br>(mm) | SW<br>(mm) | S1<br>(mm) | S2<br>(mm) |
|-----------------|------------------------|----------------------|--------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| SWM 04 LL       | LL                     | PN 100               | 4            | M 8 x 1    | 12,5      | 6,0       | 21,5       | 10         | 21         | 13,0       | 12         | 14         | 10         |
| SWM 05 LL       | LL                     | PN 100               | 5            | M 8 x 1    | 14,5      | 6,0       | 21,5       | 10         | 22         | 11,5       | 14         | 14         | 12         |
| SWM 06 LL       | LL                     | PN 100               | 6            | M 10 x 1   | 14,5      | 6,0       | 21,5       | 10         | 22         | 11,5       | 14         | 14         | 12         |
| SWM 08 LL       | LL                     | PN 100               | 8            | M 10 x 1   | 14,5      | 6,0       | 21,5       | 10         | 23         | 12,5       | 14         | 14         | 14         |
| SWM NW 04 HL 12 | L                      | PN 250               | 6            | M 12 x 1,5 | 18,5      | 9,0       | 27,5       | 13         | 26         | 12,5       | 17         | 19         | 14         |

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

### Варианти на продукта

|        |   |
|--------|---|
| SWM VA | Завъртащо се резбово съединение, ъгъл 90°, благородна стомана |
| XSWM   | Завъртащо се резбово съединение, ъгъл 90°, стомана            |