

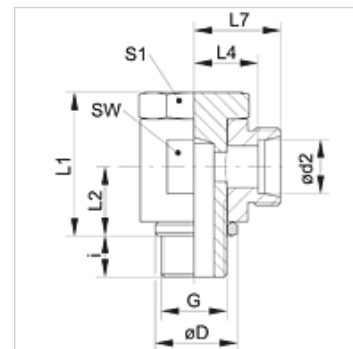
XSWM VA

Завъртащо се резбово съединение, ъгъл 90°

HANSA FLEX

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 ISO 8434-1 |
| Обем на доставката | щуцер (без холендрова гайка и режещ пръстен) |
| Материал | благородна стомана |



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) | L1 (mm) | L2 (mm) | L4 (mm) | L7 (mm) | SW (mm) | S1 (mm) |
|------------------|------------------------|----------------------|--------------|------------|-------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| XSWM NW 04 HL VA | L | PN 250 | 6 | M 10 x 1 | 14,5 | 6 | 21,5 | 10,0 | 10,5 | 17,5 | 14 | 14 |
| XSWM NW 06 HL VA | L | PN 250 | 8 | M 12 x 1,5 | 17,5 | 9 | 25,0 | 12,0 | 12,0 | 19,0 | 17 | 17 |
| XSWM NW 08 HL VA | L | PN 250 | 10 | M 14 x 1,5 | 19,5 | 9 | 27,0 | 13,0 | 14,0 | 21,0 | 19 | 19 |
| XSWM NW 10 HL VA | L | PN 250 | 12 | M 16 x 1,5 | 21,5 | 9 | 32,0 | 15,0 | 15,5 | 22,5 | 22 | 22 |
| XSWM NW 13 HL VA | L | PN 250 | 15 | M 18 x 1,5 | 23,5 | 9 | 37,5 | 18,0 | 17,5 | 24,5 | 24 | 24 |
| XSWM NW 16 HL VA | L | PN 160 | 18 | M 22 x 1,5 | 27,0 | 11 | 44,0 | 21,5 | 20,5 | 28,0 | 30 | 27 |
| XSWM NW 20 HL VA | L | PN 160 | 22 | M 26 x 1,5 | 31,0 | 12 | 49,0 | 24,0 | 25,5 | 33,0 | 36 | 32 |
| XSWM NW 03 HS VA | S | PN 250 | 6 | M 12 x 1,5 | 17,5 | 9 | 25,0 | 12,0 | 14,0 | 21,0 | 17 | 17 |
| XSWM NW 04 HS VA | S | PN 250 | 8 | M 14 x 1,5 | 19,5 | 9 | 27,0 | 13,0 | 15,0 | 22,0 | 19 | 19 |
| XSWM NW 06 HS VA | S | PN 250 | 10 | M 16 x 1,5 | 21,5 | 9 | 32,0 | 15,0 | 16,0 | 23,5 | 22 | 22 |
| XSWM NW 08 HS VA | S | PN 250 | 12 | M 18 x 1,5 | 23,5 | 9 | 37,0 | 18,0 | 17,0 | 24,5 | 24 | 24 |
| XSWM NW 10 HS VA | S | PN 250 | 14 | M 20 x 1,5 | 25,5 | 11 | 37,0 | 18,0 | 20,0 | 28,0 | 27 | 27 |
| XSWM NW 13 HS VA | S | PN 160 | 16 | M 22 x 1,5 | 27,0 | 11 | 44,0 | 22,0 | 21,5 | 30,0 | 30 | 27 |
| XSWM NW 16 HS VA | S | PN 160 | 20 | M 27 x 2 | 32,0 | 13 | 49,0 | 24,0 | 24,5 | 35,0 | 36 | 32 |

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

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