

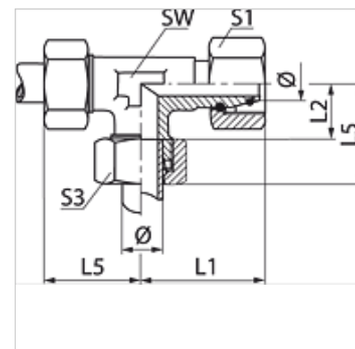
# VELO VA

Резбово съединение, форма L

**HANSA FLEX**

## Свойства

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Съединение 1              | метрична гаечна резба                      |
| Форма на уплътнение 1     | 24° външен конус с кръгло уплътнение       |
| Съединение 2 + 3          | метрична външна резба цилиндрична          |
| Форма на уплътнение 2 + 3 | 24° вътрешен конус                         |
| Конструкция               | резбово съединение с настройка на посоката |
| Модификация               | форма L                                    |
| Стандарт                  | ISO 8434-4                                 |
| Обем на доставката        | щуцер с 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.

## Указания за поръчка

NBR уплътнения

FPM (Viton) при поискване

## Артикул

| Обозначение      | Конструктивна поредица | Работно налягане bar | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S1 | S3 | OR         |
|------------------|------------------------|----------------------|-----------|---------|---------|---------|---------|----|----|------------|
| VELO NW 04 HL VA | L                      | PN 315               | 6         | 26,0    | 12,0    | 27      | 12      | 14 | 14 | 4,0 x 1,5  |
| VELO NW 06 HL VA | L                      | PN 315               | 8         | 27,5    | 14,0    | 29      | 12      | 17 | 17 | 6,0 x 1,5  |
| VELO NW 08 HL VA | L                      | PN 315               | 10        | 29,0    | 15,0    | 30      | 14      | 19 | 19 | 7,5 x 1,5  |
| VELO NW 10 HL VA | L                      | PN 315               | 12        | 29,5    | 17,0    | 32      | 17      | 22 | 22 | 9,0 x 1,5  |
| VELO NW 13 HL VA | L                      | PN 315               | 15        | 32,5    | 21,0    | 36      | 19      | 27 | 27 | 12,0 x 2,0 |
| VELO NW 16 HL VA | L                      | PN 315               | 18        | 35,5    | 23,5    | 40      | 24      | 32 | 32 | 15,0 x 2,0 |
| VELO NW 20 HL VA | L                      | PN 160               | 22        | 38,5    | 27,5    | 44      | 27      | 36 | 36 | 20,0 x 2,0 |
| VELO NW 25 HL VA | L                      | PN 160               | 28        | 41,5    | 30,5    | 47      | 36      | 41 | 41 | 26,0 x 2,0 |
| VELO NW 32 HL VA | L                      | PN 160               | 35        | 51,0    | 34,5    | 56      | 41      | 50 | 50 | 32,0 x 2,5 |
| VELO NW 40 HL VA | L                      | PN 160               | 42        | 56,0    | 40,0    | 63      | 50      | 60 | 60 | 38,0 x 2,5 |
| VELO NW 03 HS VA | S                      | PN 630               | 6         | 27,0    | 16,0    | 31      | 12      | 17 | 17 | 4,0 x 1,5  |
| VELO NW 04 HS VA | S                      | PN 630               | 8         | 27,5    | 17,0    | 32      | 14      | 19 | 19 | 6,0 x 1,5  |
| VELO NW 06 HS VA | S                      | PN 630               | 10        | 30,0    | 17,5    | 34      | 17      | 22 | 22 | 7,5 x 1,5  |
| VELO NW 08 HS VA | S                      | PN 630               | 12        | 31,0    | 21,5    | 38      | 17      | 24 | 24 | 9,0 x 1,5  |
| VELO NW 10 HS VA | S                      | PN 630               | 14        | 35,0    | 22,0    | 40      | 19      | 27 | 27 | 10,0 x 2,0 |
| VELO NW 13 HS VA | S                      | PN 400               | 16        | 36,5    | 24,5    | 43      | 24      | 30 | 30 | 12,0 x 2,0 |
| VELO NW 16 HS VA | S                      | PN 400               | 20        | 44,5    | 26,5    | 48      | 27      | 36 | 36 | 16,3 x 2,4 |
| VELO NW 20 HS VA | S                      | PN 400               | 25        | 50,0    | 30,0    | 54      | 36      | 46 | 46 | 20,3 x 2,4 |
| VELO NW 25 HS VA | S                      | PN 400               | 30        | 55,0    | 35,5    | 62      | 41      | 50 | 50 | 25,3 x 2,4 |
| VELO NW 32 HS VA | S                      | PN 315               | 38        | 63,0    | 41,0    | 72      | 50      | 60 | 60 | 33,3 x 2,4 |

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

## Варианти на продукта

|          |   |
|----------|---|
| VELO     | Резбово съединение, форма L, стомана            |
| XVELO VA | Резбово съединение, форма L, благородна стомана |