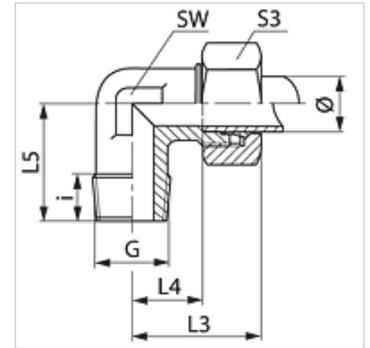


| Свойства                      |  |
|-------------------------------|--|
| Съединение 1                  | външна резба NPT                         |
| Форма на уплътнение 1         | уплътняващ резбата                       |
| Съединение 2                  | метрична външна резба цилиндрична        |
| Форма на уплътнение 2         | 24° вътрешен конус                       |
| Конструкция                   | резбово съединение с холендър            |
| Модификация                   | ъгъл 90°                                 |
| Стандарт                      | DIN 2353<br>ISO 8434-1                   |
| Обем на доставката            | щуцер с холендрова гайка и режеш 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 | Външен Ø на тръбата (mm) | G                | i (mm) | L3 (mm) | L4 (mm) | L5 (mm) | SW (mm) | S3 (mm) |
|-----------------|------------------------|----------------------|--------------------------|------------------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|
| WN 04 LL        | LL                     | PN 100               | 4                        | 1/8" -27 NPT     | 7,0    | 21      | 11,0    | 17      | 9       | 10      |
| WN 05 LL        | LL                     | PN 100               | 5                        | 1/8" -27 NPT     | 8,0    | 21      | 11,0    | 18      | 11      | 10      |
| WN 06 LL        | LL                     | PN 100               | 6                        | 1/8" -27 NPT     | 10,0   | 21      | 9,5     | 17      | 9       | 12      |
| WN 08 LL        | LL                     | PN 100               | 8                        | 1/8" -27 NPT     | 10,0   | 21      | 9,5     | 17      | 12      | 14      |
| WN NW 04 HL     | L                      | PN 315               | 6                        | 1/8" -27 NPT     | 10,0   | 27      | 12,0    | 20      | 12      | 14      |
| WN NW 04 HL 1/4 | L                      | PN 315               | 6                        | 1/4" -18 NPT     | 12,0   | 29      | 14,0    | 26      | 12      | 14      |
| WN NW 04 HL 1/2 | L                      | PN 315               | 6                        | 1/2" -14 NPT     | 17,0   | 38      | 23,0    | 34      | 19      | 14      |
| WN NW 06 HL     | L                      | PN 315               | 8                        | 1/4" -18 NPT     | 12,0   | 29      | 14,0    | 26      | 12      | 17      |
| WN NW 06 HL 3/8 | L                      | PN 315               | 8                        | 3/8" -18 NPT     | 15,2   | 23      | 11,5    | 20      | 12      | 17      |
| WN NW 06 HL 1/2 | L                      | PN 315               | 8                        | 1/2" -14 NPT     | 17,5   | 30      | 15,0    | 26      | 12      | 17      |
| WN NW 08 HL     | L                      | PN 315               | 10                       | 1/4" -18 NPT     | 14,0   | 30      | 15,0    | 27      | 14      | 19      |
| WN NW 08 HL 3/8 | L                      | PN 315               | 10                       | 3/8" -18 NPT     | 15,2   | 30      | 15,0    | 27      | 14      | 19      |
| WN NW 10 HL     | L                      | PN 315               | 12                       | 3/8" -18 NPT     | 12,5   | 32      | 17,0    | 28      | 17      | 22      |
| WN NW 10 HL 1/4 | L                      | PN 315               | 12                       | 1/4" -18 NPT     | 14,0   | 32      | 17,0    | 28      | 17      | 22      |
| WN NW 10 HL 1/2 | L                      | PN 315               | 12                       | 1/2" -14 NPT     | 19,0   | 38      | 23,0    | 34      | 19      | 22      |
| WN NW 13 HL     | L                      | PN 315               | 15                       | 1/2" -14 NPT     | 18,5   | 36      | 21,0    | 34      | 19      | 27      |
| WN NW 13 HL 3/8 | L                      | PN 315               | 15                       | 3/8" -18 NPT     | 13,0   | 36      | 21,0    | 34      | 19      | 27      |
| WN NW 16 HL     | L                      | PN 315               | 18                       | 1/2" -14 NPT     | 20,0   | 40      | 23,5    | 36      | 24      | 32      |
| WN NW 16 HL 3/4 | L                      | PN 315               | 18                       | 3/4" -14 NPT     | 18,5   | 40      | 23,5    | 40      | 24      | 32      |
| WN NW 20 HL     | L                      | PN 160               | 22                       | 3/4" -14 NPT     | 18,5   | 44      | 27,5    | 42      | 27      | 36      |
| WN NW 25 HL     | L                      | PN 160               | 28                       | 1" -11,5 NPT     | 24,0   | 47      | 30,5    | 48      | 36      | 41      |
| WN NW 32 HL     | L                      | PN 160               | 35                       | 1,1/4" -11,5 NPT | 25,5   | 56      | 34,5    | 54      | 41      | 50      |
| WN NW 40 HL     | L                      | PN 160               | 42                       | 1,1/2" -11,5 NPT | 26,0   | 63      | 40,0    | 61      | 50      | 60      |
| WN NW 03 HS     | S                      | PN 630               | 6                        | 1/4" -18 NPT     | 12,0   | 31      | 16,0    | 26      | 12      | 17      |
| WN NW 04 HS     | S                      | PN 630               | 8                        | 1/4" -18 NPT     | 15,0   | 32      | 17,0    | 27      | 14      | 19      |
| WN NW 06 HS     | S                      | PN 630               | 10                       | 3/8" -18 NPT     | 12,0   | 34      | 17,5    | 28      | 17      | 22      |
| WN NW 08 HS     | S                      | PN 630               | 12                       | 3/8" -18 NPT     | 12,5   | 38      | 21,5    | 28      | 17      | 24      |
| WN NW 10 HS     | S                      | PN 630               | 14                       | 1/2" -14 NPT     | 18,0   | 40      | 22,0    | 34      | 19      | 27      |
| WN NW 13 HS     | S                      | PN 400               | 16                       | 1/2" -14 NPT     | 19,0   | 43      | 24,5    | 36      | 24      | 30      |
| WN NW 13 HS 3/4 | S                      | PN 400               | 16                       | 3/4" -14 NPT     | 20,0   | 43      | 25,0    | 40      | 24      | 30      |
| WN NW 16 HS     | S                      | PN 400               | 20                       | 3/4" -14 NPT     | 20,0   | 48      | 26,6    | 42      | 27      | 36      |
| WN NW 20 HS     | S                      | PN 400               | 25                       | 1" -11,5 NPT     | 24,0   | 54      | 30,0    | 48      | 36      | 46      |
| WN NW 25 HS     | S                      | PN 400               | 30                       | 1,1/4" -11,5 NPT | 25,5   | 62      | 35,5    | 54      | 41      | 50      |
| WN NW 32 HS     | S                      | PN 315               | 38                       | 1,1/2" -11,5 NPT | 26,0   | 72      | 41,0    | 61      | 50      | 60      |

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

### Варианти на продукта

**WN MG** Резбово съединение с холендър, ъгъл 90°, месинг



**WN**

Резбово съединение с холендър, ъгъл 90°

**HANSA FLEX**

---