

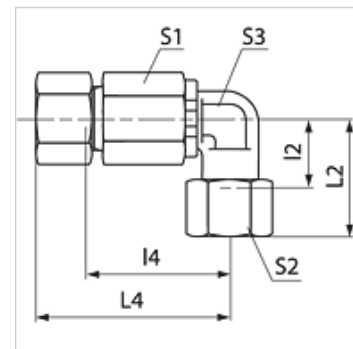
# DG 90

Завъртащо се резбово съединение, W90°, сферичен лагер

**HANSA FLEX**

## Свойства

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Съединение 1                  | метрична външна резба цилиндрична            |
| Форма на уплътнение 1         | 24° вътрешен конус                           |
| Съединение 2                  | метрична външна резба цилиндрична            |
| Форма на уплътнение 2         | 24° вътрешен конус                           |
| Конструкция                   | Rotary fitting                               |
| Допълнение към конструкцията  | сферичен лагер                               |
| Модификация                   | ъгъл 90°                                     |
| 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 | Външен Ø на тръбата (mm) | L2 (mm) | I2 (mm) | L4 (mm) | I4 (mm) | S1 | S2 | S3 |
|----------------|------------------------|----------------------|--------------------------|---------|---------|---------|---------|----|----|----|
| DG 90 NW 03 HS | S                      | PN 250               | 6                        | 31      | 16,0    | 59,0    | 44,5    | 22 | 17 | 17 |
| DG 90 NW 04 HS | S                      | PN 250               | 8                        | 32      | 17,0    | 59,0    | 44,5    | 22 | 19 | 17 |
| DG 90 NW 08 HS | S                      | PN 250               | 12                       | 38      | 21,5    | 72,0    | 55,5    | 30 | 24 | 22 |
| DG 90 NW 13 HS | S                      | PN 250               | 16                       | 43      | 24,5    | 73,0    | 54,5    | 30 | 30 | 22 |
| DG 90 NW 16 HS | S                      | PN 250               | 20                       | 48      | 26,5    | 94,5    | 72,5    | 41 | 36 | 36 |
| DG 90 NW 20 HS | S                      | PN 250               | 25                       | 54      | 30,0    | 95,5    | 71,0    | 41 | 46 | 36 |
| DG 90 NW 25 HS | S                      | PN 250               | 30                       | 62      | 35,5    | 116,0   | 89,0    | 60 | 50 | 50 |
| DG 90 NW 32 HS | S                      | PN 250               | 38                       | 72      | 41,0    | 117,0   | 86,5    | 60 | 60 | 50 |

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