

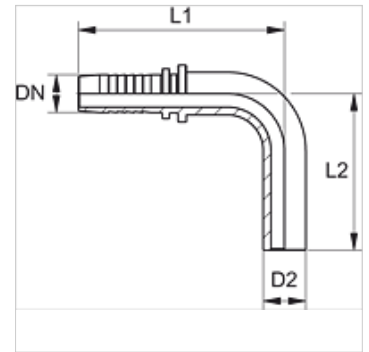
PN 02 FL 90

Притискащ нипел, BEL W90°

HANSA FLEX

Свойства

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Диапазон на използване | измерителна техника |
| Конструктивна поредица | лек |
| Съединение 1 | тръбен накрайник |
| Форма на уплътнение 1 | съединение с режещ пръстен |
| съкращение | BEL |
| Стандарт | ISO 8434-1 |
| Материал | стомана |
| Повърхностно защитно покритие | с галванично покритие |



Указание

Подходящ пръстен: РМН 102.

Не използвайте при нови конструкции, препоръчваме: PN 02 AOL...90.

Крайният монтаж на режещия пръстен трябва да се извърши в закаления предварително монтиран накрайник (VOM...).

Артикул

| Обозначение | DN | Мярка | Цол | Ø D2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
|----------------|----|-------|-------|--------------|------------|------------|
| PN 02 FL 90 | 2 | 1 | 5/64" | 4,0 | 33 | 25,5 |
| PN 02 FL 04 90 | 2 | 1 | 5/64" | 6,0 | 32 | 28,0 |
| PN 02 FL 06 90 | 2 | 1 | 5/64" | 8,0 | 41 | 37,0 |

DN = номинален диаметър, номинална ширина