

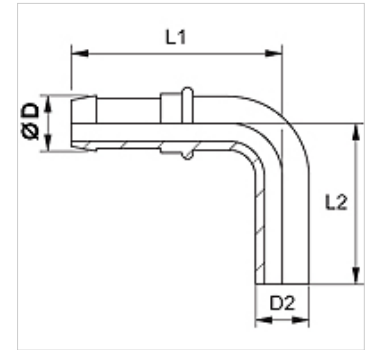
# SIN FL 90

Nipplo a pressione, BEL W90°

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                         |                                |
|-------------------------|--------------------------------|
| Attacco 1               | Tronchetti                     |
| Tenuta 1                | Attacco anello di serraggio    |
| Abbreviazione           | BEL                            |
| Norma                   | ISO 8434-1                     |
| Materiale               | Acciaio                        |
| Protezione superficiale | con rivestimento elettrolitico |



## Nota

Non utilizzare per i nuovi modelli; suggeriamo: SIN...AFL...90.

Scegliere il giunto femmina adatto in base al tipo di tubo flessibile.

Il montaggio finale dell'anello di serraggio deve essere effettuato su manicotti temprati di premontaggio (VOM...).

## Articolo

| Denominazione | DN | Size | pollice | Ø D (mm) | Ø d2 (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
|---------------|----|------|---------|----------|-----------|---------|---------|
| SIN 04 FL 90  | 4  | 3    | 3/16"   | 6,0      | 6         | 46      | 30      |
| SIN 06 FL 90  | 6  | 4    | 1/4"    | 8,0      | 8         | 52      | 34      |
| SIN 08 FL 90  | 8  | 5    | 5/16"   | 10,0     | 10        | 58      | 40      |
| SIN 10 FL 90  | 10 | 6    | 3/8"    | 12,0     | 12        | 66      | 46      |
| SIN 13 FL 90  | 12 | 8    | 1/2"    | 15,0     | 15        | 79      | 57      |
| SIN 16 FL 90  | 16 | 10   | 5/8"    | 18,0     | 18        | 94      | 64      |

## Elementi supplementari

|     |                            |
|-----|----------------------------|
| VOM | Adattatore di premontaggio |
|-----|----------------------------|