

# SIN FL 90

Mamelon à pression, BEL coude 90°

**HANSA FLEX**

## Caractéristiques

|                       |                          |
|-----------------------|--------------------------|
| Raccord 1             | Embout                   |
| Étanchéité 1          | Raccord à bague coupante |
| Abréviation           | BEL                      |
| Norme                 | ISO 8434-1               |
| Matériau              | Acier                    |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé     |



## Remarque

Ne pas utiliser s'il s'agit d'une construction nouvelle. Nous vous recommandons : SIN...AFL...90.

Sélectionner la bague correspondante en fonction du type de tuyau.

Le montage aux extrémités avec bague coupante doit être réalisé dans un bloc de prémontage renforcé (VOM...).

## Article

| Désignation  | DN | Dimension | Pouce | Ø D<br>(mm) | Ø d2<br>(mm) | L1<br>(mm) | L2<br>(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         |

## Accessoires

VOM Bloc de prémontage