

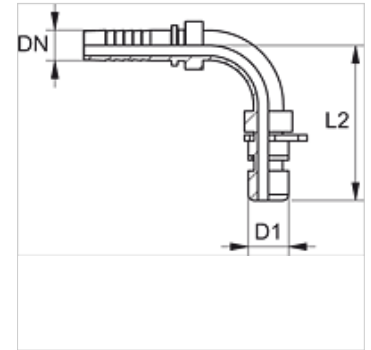
PN WEO S 90

Mamelon à pression, WEO S coude 90°

HANSA FLEX

Caractéristiques

| | |
|-----------------------|--|
| Domaine d'utilisation | mamelon à pression pour tuyaux HD 100 à HD 400, KP, TE |
| Raccord 1 | Fiche WEO |
| Étanchéité 1 | Tenon à étanchéité par joint torique |
| Matériau | Acier |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé |



Remarque

Sélectionner la bague correspondante en fonction du type de tuyau.

Description

Alignement automatique pour éviter toute contrainte de torsion.

Article

| Désignation | DN | Dimension | Pouce | Pression de service en bar | Gabarit | Ø D1 (mm) | L2 (mm) |
|-------------------|----|-----------|-------|----------------------------|---------|-----------|---------|
| PN 06 WEO 10 S 90 | 6 | 4 | 1/4" | PN 350 | 1/4" | 10,0 | 48,5 |
| PN 06 WEO 13 S 90 | 6 | 4 | 1/4" | PN 350 | 3/8" | 13,0 | 54,0 |
| PN 08 WEO 13 S 90 | 8 | 5 | 5/16" | PN 350 | 3/8" | 13,0 | 58,0 |
| PN 10 WEO 13 S 90 | 10 | 6 | 3/8" | PN 350 | 3/8" | 13,0 | 58,0 |
| PN 10 WEO 16 S 90 | 10 | 6 | 3/8" | PN 350 | 1/2" | 16,0 | 59,5 |
| PN 13 WEO 16 S 90 | 12 | 8 | 1/2" | PN 350 | 1/2" | 16,0 | 68,0 |
| PN 13 WEO 23 S 90 | 12 | 8 | 1/2" | PN 350 | 3/4" | 23,0 | 82,0 |
| PN 16 WEO 23 S 90 | 16 | 10 | 5/8" | PN 350 | 3/4" | 23,0 | 100,0 |
| PN 20 WEO 23 S 90 | 19 | 12 | 3/4" | PN 350 | 3/4" | 23,0 | 100,0 |

Pièces de rechange

| | |
|------------------|-------------------------|
| WEO S DEMORING | Bague de démontage, WEO |
| WEO S M ANSCHLAG | Butée de montage WEO |