

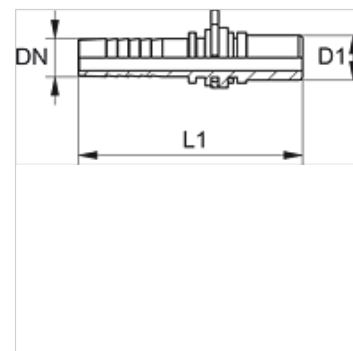
PN WEO S

Mamelon à pression, WEO S

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) | L1 (mm) |
|----------------|----|-----------|-------|----------------------------|---------|-----------|---------|
| PN 04 WEO 10 S | 5 | 3 | 3/16" | PN 100 | 3/16" | 10,0 | 54,5 |
| PN 06 WEO 10 S | 6 | 4 | 1/4" | PN 350 | 1/4" | 10,0 | 58,0 |
| PN 06 WEO 13 S | 6 | 4 | 1/4" | PN 350 | 3/8" | 13,0 | 61,0 |
| PN 08 WEO 13 S | 8 | 5 | 5/16" | PN 350 | 3/8" | 13,0 | 61,9 |
| PN 10 WEO 13 S | 10 | 6 | 3/8" | PN 350 | 3/8" | 13,0 | 63,0 |
| PN 10 WEO 16 S | 10 | 6 | 3/8" | PN 350 | 1/2" | 16,0 | 63,0 |
| PN 13 WEO 16 S | 12 | 8 | 1/2" | PN 350 | 1/2" | 16,0 | 64,0 |
| PN 13 WEO 23 S | 12 | 8 | 1/2" | PN 350 | 3/4" | 23,0 | 73,5 |
| PN 16 WEO 23 S | 16 | 10 | 5/8" | PN 350 | 3/4" | 23,0 | 77,5 |
| PN 20 WEO 23 S | 19 | 12 | 3/4" | PN 350 | 3/4" | 23,0 | 82,0 |
| PN 25 WEO 30 S | 25 | 16 | 1" | PN 250 | 1" | 30,0 | 100,5 |

Pièces de rechange

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