

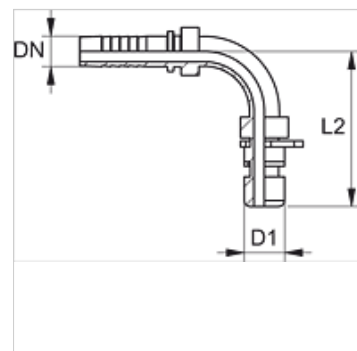
PN WEO S 90

Terminal para prensar, WEO S A90°

HANSA**FLEX**

Características

| | |
|------------------------|---|
| Campo de aplicação | Terminal para prensar para mangueiras HD 100 a HD 400, KP, TE |
| Conexão 1 | Conector WEO |
| Tipo de vedação 1 | espiga vedada com O-ring |
| Material | Aço |
| Proteção de superfície | com revestimento galvanizado |



Nota

Selecione o terminal adequado de acordo com o tipo de mangueira.

Descrição

Autodirecionável para evitar tensões provocadas pela torção.

Artigo

| Descrição | DN | Tamanho | Polegada | Pressão operacional bar | Tamanho | 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 |

Acessório para

| | |
|------------------|-------------------------|
| WEO S DEMORING | Anel de desmontagem WEO |
| WEO S M ANSCHLAG | Batente de montagem WEO |