

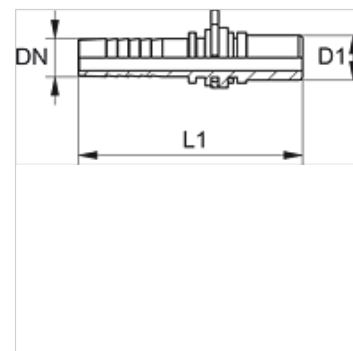
PN WEO S

Terminal para prensar, WEO S

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) | 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 |

Acessório para

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