

PN FS 90 VA

Terminal para prensar, BES A90°

HANSA FLEX

Características

| | |
|---------------------------|---|
| Campo de aplicação | Terminal para prensar para mangueiras HD 100 a HD 400, KP, TE |
| Conexão 1 | Bocal de tubo |
| Tipo de vedação 1 | Conexão de anel de corte |
| Abreviatura | BES |
| Norma | ISO 8434-1 |
| Série | pesado |
| Material | Aço inoxidável |



Nota

A montagem final da anilha tem de ser efetuada em bocal pré-montado de aço temperado (VOM...).

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

Não utilizar em projetos novos; recomendamos: PN...AOS...90 VA.

Artigo

| Descrição | DN | Tamanho | Polegada | D2 (mm) | L2 (mm) |
|-------------------|----|---------|----------|---------|---------|
| PN 06 FS 03 90 VA | 6 | 4 | 1/4" | 6,0 | 32,5 |
| PN 06 FS 04 90 VA | 6 | 4 | 1/4" | 8,0 | 38,5 |
| PN 06 FS 90 VA | 6 | 4 | 1/4" | 10,0 | 40,0 |
| PN 08 FS 06 90 VA | 8 | 5 | 5/16" | 10,0 | 41,5 |
| PN 08 FS 90 VA | 8 | 5 | 5/16" | 12,0 | 45,0 |
| PN 10 FS 06 90 VA | 10 | 6 | 3/8" | 10,0 | 41,5 |
| PN 10 FS 08 90 VA | 10 | 6 | 3/8" | 12,0 | 45,0 |
| PN 10 FS 90 VA | 10 | 6 | 3/8" | 14,0 | - |
| PN 13 FS 90 VA | 12 | 8 | 1/2" | 16,0 | 58,5 |
| PN 16 FS 90 VA | 16 | 10 | 5/8" | 20,0 | 66,0 |
| PN 20 FS 90 VA | 19 | 12 | 3/4" | 25,0 | 84,0 |
| PN 25 FS 90 VA | 25 | 16 | 1" | 30,0 | - |
| PN 32 FS 90 VA | 31 | 20 | 1.1/4" | 38,0 | - |

Variantes do produto

PN FS 90 Terminal para prensar, BES A90°, Aço