

PA 700 SF PLUS

Terminal com capa para prensar, SFL

HANSA FLEX

Características

| | |
|-------------------------------|--|
| Campo de aplicação | Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 700 PLUS |
| Conexão 1 | Conexão de flange SAE para 3000 PSI |
| Tipo de vedação 1 | vedação plana com O-ring SF |
| Abreviatura | SFL |
| Norma | SAE J518 ISO 6162-1 |
| Integração | com dispositivo de segurança contra rompimento e vazamento (Interlock) |
| Escopo de fornecimento | Terminal com capa |
| Material | Aço |
| Proteção de superfície | com revestimento galvanizado |



Artigo

| Descrição | DN | Tamanho | Polegada | Tamanho do flange | D (mm) | H (mm) | L1 (mm) |
|--------------------------|----|---------|----------|-------------------|-----------|-----------|------------|
| PA 720 SF 25 PLUS | 19 | 12 | 3/4" | 1" | 44,5 | 8,1 | 104,3 |
| PA 725 SF 32 PLUS | 25 | 16 | 1" | 1.1/4" | 50,8 | 8,1 | 127,7 |
| PA 732 SF PLUS | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.1/4" | 50,8 | 8,1 | 138,1 |
| PA 750 SF PLUS | 50 | 32 | 2" | 2" | 71,4 | 8,1 | 171,9 |