

PA 600 SF6 90 VA

Terminal com capa para prensar, SFS A90°

HANSA FLEX

Características

| | |
|-------------------------------|--|
| Campo de aplicação | Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 600 |
| Conexão 1 | Conexão de flange SAE para 6000 PSI |
| Tipo de vedação 1 | vedação plana com O-ring SF |
| Abreviatura | SFS |
| Norma | SAE J518 ISO 6162-2 |
| Integração | com dispositivo de segurança contra rompimento e vazamento (Interlock) |
| Escopo de fornecimento | Terminal com capa |
| Material | Aço inoxidável |



Instruções de encomenda

Vedações NBR
FPM (Viton) a pedido

Artigo

| Descrição | DN | Tamanho | Polegada | Tamanho do flange | D (mm) | H (mm) | L2 (mm) |
|------------------|----|---------|----------|-------------------|-----------|-----------|------------|
| PA 650 SF6 90 VA | 51 | 32 | 2" | 2" | 79,4 | 12,6 | 142,0 |

Variantes do produto

PA 600 SF6 90 Terminal com capa para prensar, SFS A90°, Aço