

PA 700 SF6 45 VA

Terminal com capa para prensar, SFS A45°

HANSA FLEX

Características

| | |
|-------------------------------|--|
| Campo de aplicação | Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 700 |
| 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 | Pressão operacional (bar) | D (mm) | H (mm) | L2 (mm) |
|---------------------|----|---------|----------|-------------------|---------------------------|--------|--------|---------|
| PA 725 SF6 45 VA | 25 | 16 | 1" | 1" | 420,0 | 47,6 | 9,5 | 40,0 |
| PA 732 SF6 45 VA | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.1/4" | 420,0 | 54,0 | 10,3 | 46,0 |
| PA 732 SF6 40 45 VA | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.1/2" | 420,0 | 63,5 | 12,6 | 48,0 |
| PA 740 SF6 45 VA | 38 | 24 | 1.1/2" | 1.1/2" | 420,0 | 63,5 | 12,6 | 48,0 |
| PA 740 SF6 50 45 VA | 38 | 24 | 1.1/2" | 2" | 420,0 | 79,4 | 12,6 | 65,0 |

Variantes do produto

PA 700 SF6 45 Terminal com capa para prensar, SFS A45°, Aço