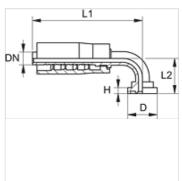
PAY 300 SF 90

Terminal com capa para prensar, SFL A90°



| Características | | | | | |
|------------------------|-------------------------------------|--|--|--|--|
| 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 | | | | |
| Escopo de fornecimento | Terminal com capa | | | | |
| Material | Aço | | | | |
| Proteção de superfície | com revestimento galvanizado | | | | |





| Artigo | | | | | | | | | |
|--------|----------|----------------|------------------------|-------------------------------|---|---|--|--|--|
| DN | Tamanho | Polegada | Tamanho do flange | D | H | L1 | L2 | | |
| | | | | (mm) | (mm) | (mm) | (mm) | | |
| 16 | 10 | 5/8" | 3/4" | 38,1 | 6,7 | 98,5 | 54,0 | | |
| 25 | 16 | 1" | 1" | 44,4 | 8,0 | 116,0 | 69,0 | | |
| 31 | 20 | 1.1/4" | 1.1/4" | 50,8 | 8,0 | 165,0 | 82,0 | | |
| | 16 25 | 16 10 25 16 | 16 10 5/8" 25 16 1" | 16 10 5/8" 3/4" 25 16 1" 1" | 16 10 5/8" 3/4" 38,1 25 16 1" 1" 44,4 | 16 10 5/8" 3/4" 38,1 6,7 25 16 1" 1" 44,4 8,0 | 16 10 5/8" 3/4" 38,1 6,7 98,5 25 16 1" 1" 44,4 8,0 116,0 | | |