

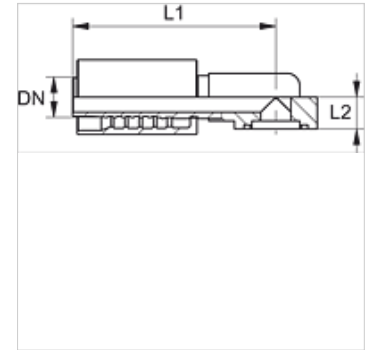
# PA 500 SF6 90 4 K A

Terminal com capa para prensar, SFS A90°

**HANSA FLEX**

## Características

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Campo de aplicação</b>     | Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 500                  |
| <b>Conexão 1</b>              | Conexão de flange SAE para 6000 PSI                                    |
| <b>Tipo de vedação 1</b>      | vedação plana com O-ring SF  |
| <b>Abreviatura</b>            | SFS  |
| <b>Norma</b>                  | SAE J518<br>ISO 6162-2   |
| <b>Integração</b>             | com dispositivo de segurança contra rompimento e vazamento (Interlock) |
| <b>Escopo de fornecimento</b> | Terminal com capa  |
| <b>Material</b>               | Aço  |
| <b>Proteção de superfície</b> | com revestimento galvanizado   |



## Artigo

| Descrição         | DN | Tamanho | Polegada | Tamanho do flange | H<br>(mm) | L1<br>(mm) | L2<br>(mm) |
|-------------------|----|---------|----------|-------------------|-----------|------------|------------|
| PA 720 SF6 90 4 K | 19 | 12      | 3/4"     | 3/4"              | 28,0      | 155,5      | 125,5      |
| PA 725 SF6 90 4 K | 25 | 16      | 1"       | 1"                | -         | -          | -          |