

# PAY 300 SF6 90

Terminal com capa para prensar, SFS A90°

**HANSA FLEX**

## Características

|                               |                                     |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| <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>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 | D<br>(mm) | H<br>(mm) | L1<br>(mm) | L2<br>(mm) |
|--------------------------|----|---------|----------|-------------------|-----------|-----------|------------|------------|
| <b>PAY 313 SF6 90</b>    | 12 | 8       | 1/2"     | 1/2"              | 31,8      | 7,7       | 87,0       | 41,0       |
| <b>PAY 316 SF6 20 90</b> | 16 | 10      | 5/8"     | 3/4"              | 41,3      | 8,8       | 104,5      | 54,0       |
| <b>PAY 320 SF6 90</b>    | 19 | 12      | 3/4"     | 3/4"              | 41,3      | 8,8       | 116,5      | 63,0       |
| <b>PAY 325 SF6 90</b>    | 25 | 16      | 1"       | 1"                | 47,6      | 9,5       | 116,0      | 75,0       |
| <b>PAY 332 SF6 90</b>    | 31 | 20      | 1.1/4"   | 1.1/4"            | 54,0      | 10,3      | 165,0      | 91,0       |