

# PAY 300 SF6

Accessoire sous pression, SFS

**HANSA****FLEX**

## Caractéristiques

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Raccord 1             | Raccord à brides SAE 6000 PSI           |
| Étanchéité 1          | à garniture plate avec joint torique SF |
| Abréviation           | SFS                                     |
| Norme                 | SAE J518<br>ISO 6162-2                  |
| Fourniture            | Mamelon à pression + bague de serrage   |
| Matériau              | Acier                                   |
| Traitement de surface | revêtement galvanisé                    |



## Article

| Désignation    | DN | Dimension | Pouce  | Taille de la bride | D<br>(mm) | H<br>(mm) | L1<br>(mm) |
|----------------|----|-----------|--------|--------------------|-----------|-----------|------------|
| PAY 313 SF6    | 12 | 8         | 1/2"   | 1/2"               | 31,8      | 7,7       | 88,0       |
| PAY 316 SF6 20 | 16 | 10        | 5/8"   | 3/4"               | 41,3      | 8,8       | 103,0      |
| PAY 320 SF6    | 19 | 12        | 3/4"   | 3/4"               | 41,3      | 8,8       | 103,5      |
| PAY 325 SF6    | 25 | 16        | 1"     | 1"                 | 47,6      | 9,5       | 113,0      |
| PAY 332 SF6    | 31 | 20        | 1.1/4" | 1.1/4"             | 54,0      | 10,3      | 126,0      |