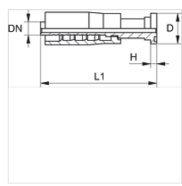


| Eigenschaft | ten |
|--------------|-------------------------------|
| Anschluss 1 | SAE-Flanschanschluss 6000 PSI |
| Dichtform 1 | flachdichtend mit SF-O-Ring |
| Kürzel | SFS |
| Norm | SAE J518 ISO 6162-2 |
| Lieferumfang | Pressnippel + Pressfassung |
| Werkstoff | Stahl |
| Oberfläche | galvanisch beschichtet |





| Bezeichnung | DN | Size | Zoll | Flanschgröße | D (mm) | H (mm) | L1 (mm) |
|----------------|----|------|--------|--------------|-----------|-----------|------------|
| | | | | | | | |
| 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 |