

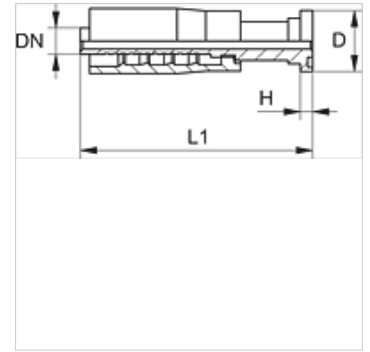
PAY 300 SF

Raccordo a pressione, SFL

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|--------------------------------|--|
| Attacco 1 | Attacco flangiato SAE 3000 PSI |
| Tenuta 1 | con guarnizione piana con SF O-ring |
| Abbreviazione | SFL |
| Norma | SAE J518 ISO 6162-1 |
| Entità della fornitura | Niplo maschio a pressione + raccordo femmina a pressione |
| Materiale | Acciaio |
| Protezione superficiale | con rivestimento elettrolitico |



Articolo

| Denominazione | DN | Size | pollice | Grandezza flangia | D (mm) | H (mm) | L1 (mm) |
|----------------------|----|------|---------|-------------------|-----------|-----------|------------|
| PAY 316 SF 20 | 16 | 10 | 5/8" | 3/4" | 38,1 | 6,7 | 95,5 |
| PAY 332 SF | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.1/4" | 50,8 | 8,0 | 117,0 |