

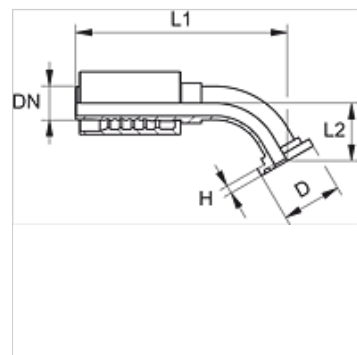
PA 700 SF 45 PLUS

Raccordo a pressare, SFL W45°

HANSA**FLEX**

Caratteristiche

| | |
|-------------------------|---|
| Campo di impiego | Raccordo a pressare per flessibili HD 700 PLUS |
| Attacco 1 | Attacco flangiato SAE 3000 PSI |
| Tenuta 1 | con guarnizione piana con SF O-ring |
| Abbreviazione | SFL |
| Norma | SAE J518 ISO 6162-1 |
| Fissaggio | con guarnizione antiusura (interblocco) |
| Entità della fornitura | Nipplo 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) | L2 (mm) |
|----------------------|----|------|---------|-------------------|-----------|-----------|------------|------------|
| PA 720 SF 25 45 PLUS | 19 | 12 | 3/4" | 1" | 44,5 | 8,1 | 160,6 | 32,0 |
| PA 732 SF 45 PLUS | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.1/4" | 50,8 | 8,1 | 226,7 | 60,0 |
| PA 750 SF 45 PLUS | 50 | 32 | 2" | 2" | 71,4 | 8,1 | 242,3 | 53,3 |