

PA 700 SF6 30 PLUS

Raccordo a pressione, SFS W30°

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|--------------------------------|---|
| Campo di impiego | Raccordo a pressione per flessibili HD 700 PLUS |
| Attacco 1 | Attacco flangiato SAE 6000 PSI |
| Tenuta 1 | con guarnizione piana con SF O-ring |
| Abbreviazione | SFS |
| Norma | SAE J518 ISO 6162-2 |
| 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 | Pressione d'esercizio (bar) | D (mm) | H (mm) | L1 (mm) | L2 (mm) |
|-------------------------|----|------|---------|-------------------|--------------------------------|-----------|-----------|------------|------------|
| PA 725 SF6 30 L 30 PLUS | 25 | 16 | 1" | 1" | 420,0 | 47,6 | 9,6 | 168,7 | 30,0 |
| PA 732 SF6 30 PLUS | 25 | 16 | 1" | 1" | 420,0 | 54,0 | 10,5 | 223,2 | 38,0 |