

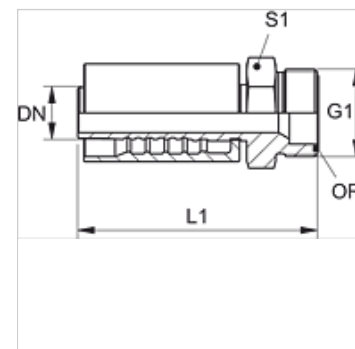
PA 700 HJOF

Raccordo a pressare, ORFS

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|--------------------------------|---|
| Campo di impiego | Raccordo a pressare per flessibili HD 400 |
| Attacco 1 | Filetto esterno UN/UNF |
| Tenuta 1 | con guarnizione piana con O-ring |
| Abbreviazione | ORFS |
| Norma | ISO 8434-3 |
| 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 | Pressione d'esercizio (bar) | G1 | L1 (mm) | S1 | OR |
|---------------|----|------|---------|--------------------------------|----------------|------------|----|--------------|
| PA 713 HJOF | 12 | 8 | 1/2" | 413,0 | 13/16" -16 UN | 73,8 | 22 | 12,42 x 1,78 |
| PA 716 HJOF | 16 | 10 | 5/8" | 413,0 | 1/16" -14 UNS | 89,4 | 27 | 15,60 x 1,78 |
| PA 720 HJOF | 19 | 12 | 3/4" | 413,0 | 1.3/16" -12 UN | 101,0 | 32 | 18,77 x 1,78 |
| PA 725 HJOF | 25 | 16 | 1" | 413,0 | 1.7/16" -12 UN | 117,5 | 36 | 23,52 x 1,78 |