

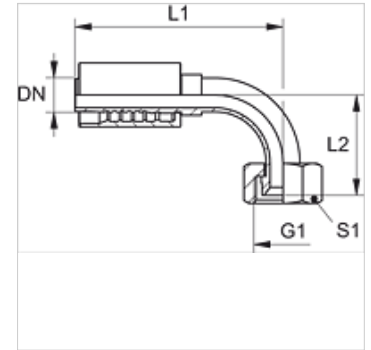
PA 700 AJ 90

Nipplo a innesto, DKJ W90°

HANSA FLEX

Caratteristiche

| | |
|--------------------------------|---|
| Campo di impiego | Raccordo a pressare per flessibili HD 400 |
| Attacco 1 | Filetto interno UN/UNF |
| Tenuta 1 | Cono interno da 74° |
| Abbreviazione | DKJ |
| Norma | ISO 8434-2 |
| 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 | Pressione d'esercizio (bar) | G1 | L1 (mm) | L2 (mm) | S1 |
|-----------------|----|------|---------|-----------------------------|----------------|---------|---------|----|
| PA 713 AJ 90 | 12 | 8 | 1/2" | 345,0 | 3/4" -16 UNF | 87,0 | 43,5 | 24 |
| PA 713 AJ 16 90 | 12 | 8 | 1/2" | 345,0 | 7/8" -14 UNF | 87,0 | 40,0 | 25 |
| PA 716 AJ 90 | 16 | 10 | 5/8" | 345,0 | 7/8" -14 UNF | 109,0 | 51,0 | 25 |
| PA 716 AJ 20 90 | 16 | 10 | 5/8" | 345,0 | 1.1/16" -12 UN | 107,5 | 50,0 | 32 |