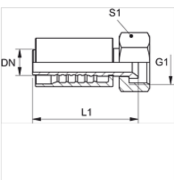
PA 500 AJ A H

Raccordo a pressare, DKJ



| Caratteristiche | | | | | |
|------------------------------|---|--|--|--|--|
| Campo di impiego | Raccordo a pressare per flessibili HD 500 | | | | |
| 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 | | | | |
| Caratteristica supplementare | per martellamento | | | | |
| Materiale | Acciaio | | | | |
| Protezione superficiale | con rivestimento elettrolitico | | | | |





Descrizione

Esecuzione rinforzata per carichi estremi, come per esempio l'uso per i martelli.

| Articolo | | | | | | | | |
|----------------|----|------|---------|-----------------------|----------------|------------|----|--|
| Denominazione | DN | Size | pollice | Pressione d'esercizio | G1 | L1 (mm) | S1 | |
| PA 720 AJ H | 19 | 12 | 3/4" | 345,0 | 1.1/16" -12 UN | 91,5 | 32 | |
| PA 725 AJ H | 25 | 16 | 1" | 275,0 | 1.5/16" -12 UN | 98,2 | 41 | |
| PA 725 AJ 32 H | 25 | 16 | 1" | 200,0 | 1.5/8" -12 UN | 111,0 | 50 | |
| PA 532 AJ AH | 31 | 20 | 1.1/4" | 200,0 | 1.5/8" -12 UN | - | - | |