

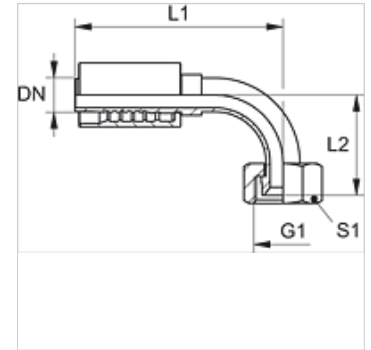
PA 500 AJ 90 VA

Terminal com capa para prensar, DKJ A90°

HANSA FLEX

Características

| | |
|-------------------------------|--|
| Campo de aplicação | Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 500 |
| Conexão 1 | Rosca fêmea UN/UNF |
| Tipo de vedação 1 | Cone interno 74° |
| Abreviatura | DKJ |
| Norma | ISO 8434-2 |
| Integração | com dispositivo de segurança contra rompimento e vazamento (Interlock) |
| Escopo de fornecimento | Terminal com capa |
| Material | Aço inoxidável |



Artigo

| Descrição | DN | Tamanho | Polegada | G1 | L2 (mm) | S1 |
|--------------------|----|---------|----------|----------------|---------|----|
| PA 520 AJ 90 VA | 19 | 12 | 3/4" | 1.1/16" -12 UN | 72,0 | 32 |
| PA 520 AJ 25 90 VA | 19 | 12 | 3/4" | 1.5/16" -12 UN | 79,0 | 41 |
| PA 525 AJ 90 VA | 25 | 16 | 1" | 1.5/16" -12 UN | 86,0 | 41 |
| PA 525 AJ 32 90 VA | 25 | 16 | 1" | 1.5/8" -12 UN | 93,0 | 50 |
| PA 532 AJ 90 VA | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.5/8" -12 UN | 96,0 | 50 |
| PA 532 AJ 40 90 VA | 31 | 20 | 1.1/4" | 1.7/8" -12 UN | 98,0 | 60 |
| PA 540 AJ 90 VA | 38 | 24 | 1.1/2" | 1.7/8" -12 UN | 107,0 | 60 |
| PA 540 AJ 50 90 VA | 38 | 24 | 1.1/2" | 2.1/2" -12 UN | - | - |
| PA 550 AJ 90 VA | 51 | 32 | 2" | 2.1/2" -12 UN | 151,5 | 70 |