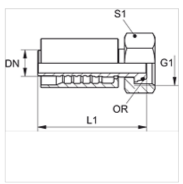


| Características | | | | |
|------------------------|--|--|--|--|
| Campo de aplicação | Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 500 | | | |
| Conexão 1 | Rosca fêmea BSP | | | |
| Tipo de vedação 1 | Cone externo 60° com O-ring | | | |
| Abreviatura | DKOR | | | |
| Norma | ISO 8434-6 BS 5200 | | | |
| Integração | com dispositivo de segurança contra rompimento e vazamento (Interlock) | | | |
| Escopo de fornecimento | Terminal com capa | | | |
| Material | Aço | | | |
| Proteção de superfície | com revestimento galvanizado | | | |
| | | | | |





| Artigo | | | | | | | |
|--------------|----|---------|----------|------------------|------------|----|------------|
| Descrição | DN | Tamanho | Polegada | G1 | L1 (mm) | S1 | OR |
| PA 720 AOB | 19 | 12 | 3/4" | Rosca 3/4" -14 | 88,0 | 32 | 17,1 x 1,6 |
| PA 725 AOB | 25 | 16 | 1" | Rosca 1" -11 | 102,5 | 41 | 22,1 x 1,6 |
| PA 532 AOB A | 31 | 20 | 1.1/4" | Rosca 1.1/4" -11 | 116,0 | 50 | 29,1 x 1,6 |
| PA 540 AOB A | 38 | 24 | 1.1/2" | Rosca 1.1/2" -11 | 133,5 | 55 | 35,1 x 1,6 |
| PA 550 AOB A | 51 | 32 | 2" | Rosca 2" -11 | 147,0 | 70 | 48,1 x 1,6 |

| Variantes do p | produto |
|----------------|--|
| PA 500 AOB VA | Terminal com capa para prensar, DKOR, Aço inoxidável |