

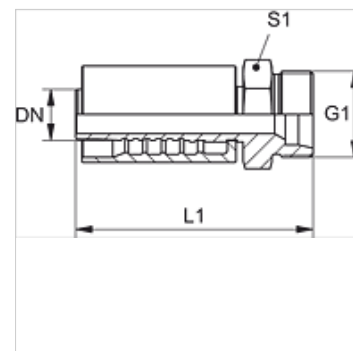
PA 500 HS VA

Terminal com capa para prensar, CES

HANSA FLEX

Características

| | |
|-------------------------------|--|
| Campo de aplicação | Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 500 |
| Conexão 1 | Rosca externa métrica cilíndrica |
| Tipo de vedação 1 | Cone interno 24° |
| Abreviatura | CES |
| Norma | ISO 8434-1 |
| Integração | com dispositivo de segurança contra rompimento e vazamento (Interlock) |
| Escopo de fornecimento | Terminal com capa |
| Material | Aço inoxidável |
| Proteção de superfície | com revestimento galvanizado |



Artigo

| Descrição | DN | Tamanho | Polegada | Série | G1 | para Ø externo do tubo em (mm) | S1 |
|-----------------|----|---------|----------|-------|----------|--------------------------------|----|
| PA 520 HS 16 VA | 19 | 12 | 3/4" | S | M 30 x 2 | 20 | 32 |
| PA 520 HS VA | 19 | 12 | 3/4" | S | M 36 x 2 | 25 | 36 |
| PA 525 HS 20 VA | 25 | 16 | 1" | S | M 36 x 2 | 25 | 36 |
| PA 525 HS VA | 25 | 16 | 1" | S | M 42 x 2 | 30 | 46 |
| PA 532 HS VA | 31 | 20 | 1.1/4" | S | M 52 x 2 | 38 | 55 |

Variantes do produto

PA 500 HS A Terminal com capa para prensar, CES, Aço