

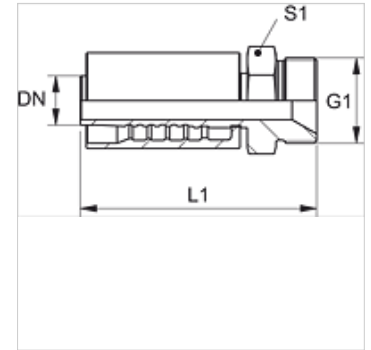
# PA 500 HB A

Terminal com capa para prensar, AGR

**HANSA FLEX**

## Características

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Campo de aplicação</b>     | Terminal com capa para prensar para mangueiras HD 500                  |
| <b>Conexão 1</b>              | Rosca externa BSP cilíndrica   |
| <b>Tipo de vedação 1</b>      | Cone interno 60°   |
| <b>Abreviatura</b>            | AGR  |
| <b>Norma</b>                  | ISO 8434-6<br>BS 5200  |
| <b>Integração</b>             | com dispositivo de segurança contra rompimento e vazamento (Interlock) |
| <b>Escopo de fornecimento</b> | Terminal com capa  |
| <b>Material</b>               | Aço  |
| <b>Proteção de superfície</b> | com revestimento galvanizado   |



## Artigo

| Descrição   | DN | Tamanho | Polegada | G1               | L1<br>(mm) | S1 |
|-------------|----|---------|----------|------------------|------------|----|
| PA 720 HB   | 19 | 12      | 3/4"     | Rosca 3/4" -14   | 97,5       | 32 |
| PA 725 HB   | 25 | 16      | 1"       | Rosca 1" -11     | 114,5      | 41 |
| PA 532 HB A | 31 | 20      | 1.1/4"   | Rosca 1.1/4" -11 | 125,5      | 50 |
| PA 540 HB A | 38 | 24      | 1.1/2"   | Rosca 1.1/2" -11 | 143,5      | 55 |
| PA 550 HB A | 51 | 32      | 2"       | Rosca 2" -11     | 162,0      | 70 |