

## Válvula hidráulica Automática de alívio - Câmara simples

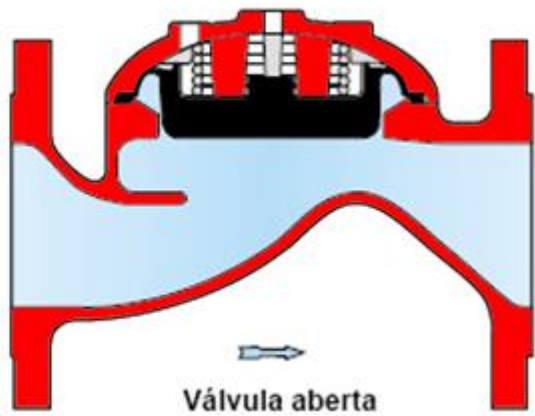
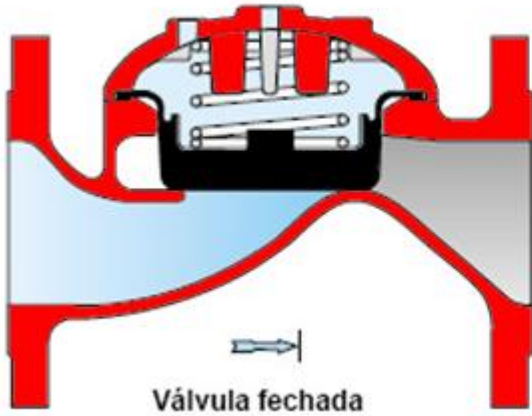
### Descrição

A válvula hidráulica automática de alívio com câmara simples, foi projetada para manter a pressão da rede uniforme, descarregando o excesso de pressão para atmosfera ou para o reservatório.

A válvula evita a sobrepressão, mantendo o sistema equilibrado de acordo com o valor de pressão ajustado. Essencial para o sistema de moto-bomba.

### Características técnicas

- Disponível nos diâmetros de: 3" a 8";
- Pressão máxima de operação: 16 Kgf/cm<sup>2</sup>;
- Corpo e tampa fabricada em ferro fundido ASTM A 536 Gr 65.45.12;
- Diafragma em poliuretano;
- Mola fabricada em aço inoxidável AISI 302;
- Piloto hidráulico em bronze;
- Filtro externo;
- Válvula para manutenção do filtro e tubos externos em cobre;
- Extremidades flangeada conforme ANSI 150 lbs;
- Auto operada hidráulicamente para abertura e fechamento;
- Manômetro;
- Pintura na cor vermelha.



Referência	Diâmetro (pol)
PRO 1281-03	3
PRO 1281-04	4
PRO 1281-05	6
PRO 1281-06	8