

## Válvulas de Desahogo



La válvula de desahogo automáticamente alivia la presión de la bomba al cerrarla.

**Características:**

- Temperatura hasta 190°F (88°C).
- Entrada: (2) hembras 3/8" NPT.
- Salida: Hembra 3/8" NPT.
- By-pass: (2) hembras 3/8".
- Puerto de manómetro: Hembra 1/4".

# de Parte	Descripción	GPM	PSI de Operación
AL605	Resorte naranja	8 galones máximo	2,320
AL606	Resorte plateado	8 galones máximo	3,650
AL607	Resorte gris	8 galones máximo	4,500

## Válvulas de Alivio Térmico



**Características:**

- Temperatura hasta 190°F (88°C).
- Salida macho de 3/8".
- By-pass hembra de 3/8".
- Entrada hembra de 3/8".

# de Parte	Descripción	GPM	PSI de Operación
AR20831	VR-35 válvula de desahogo	9	5,100

G



**Características:**

- Presión de operación: 200 PSI.
- Temperatura hasta 140°F (60°C).
- Entrada macho 1/2".

# de Parte
TPP140

## Válvula de Disparo de Seguridad



**Características:**

- Presión de operación: 1,000 a 4,000 PSI.
- Temperatura hasta 200°F (93°C).
- Entrada macho 3/8".
- 6 GPM.

# de Parte
AR5000-1

## Válvula de Disparo de Equilibrio



**Características:**

- Presión de operación: 4,000 PSI.
- Temperatura hasta 195°F (90°C).
- 6.6 GPM.
- Salida, entrada hembra de 3/8".
- By-pass hembra de 3/8".

# de Parte
AL702

## Escoba de Agua



**Características:**

- Presión de operación: 4,000 PSI.
- Niple para conector rápido de 1/4".
- Acero inoxidable.

# de Parte	Descripción
AR-BROOM16	16", escoba de 4 boquillas