

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

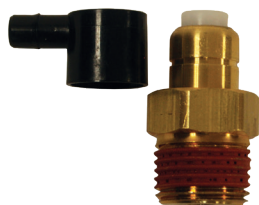


Características:

- 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