



Manómetros



Los manómetros Aquex® indican la presión en la que están operando sus equipos de manera precisa y eficiente.

Existen distintos tipos de manómetros secos y glicerina, a continuación sus códigos y descripciones:

Modelo	Rango	Tipo	Conexión
PG100	0-100psi	Seco	¼" Inferior
PGL100	0-100psi	Glicerina*	¼" Inferior

*Mejora la precisión, minimizando el factor de vibración, protege las partes internas del manómetro y proporciona lubricación continua en el mecanismo.



Presostatos



Los presostatos Aquex® funcionan mediante un par de platinos que se cierran o abren dependiendo de la presión alcanzada por el sistema que están censando, mediante la acción de un par de resorte de calibración, protegidos a través de una cubierta plástica que le permite estar a la intemperie.

Modelo	Rango PSI (Arranque y paro)	Conexión
MPS20-40	20-40	¼" Hembra
MPS30-50	30-50	¼" Hembra
MPS40-60	40-60	¼" Hembra



Válvula de Alivio PRV50



La válvula de sobrepresión PRV50 protege la tubería y el tanque precargado, contra un aumento repentino de presión. Está precalibrada a 75 psi y tiene una tolerancia de ajuste de $\pm 15\%$.

Características:

- Está fabricada en Bronce.
- Medidas: ½" M X ½" H NPT
- Su uso es exclusivo en sistemas de presión con tanque precargado y con agua a temperatura ambiente.