



Catálogo L-102SV

Equipos de Gas LP & Amoniaco Anhidro

guladores & Accesorios	Α
------------------------	---

Válvulas de Cilindro & Servicio

Conjuntos de Multiválvulas C

Válvulas de Alivio de Presión & Alivio de Colectores

Válvulas de Globo & Angulo E

Válvulas de Ecualizacion de Exceso de Flujo, Control, Llenado & Vapor de Presión

Válvulas Internas & Accesorios G

Adaptadores, Conectores & Accesorios H

Equipo Diverso (Incluyendo Rotogages & ESVs)

Diseñada para su instalación en contenedores de plantas de almacenamiento, esta válvula combina un toma para manómetro de presión y disposiciones para un medidor de nivel de líquido de tubo fiio.

La válvula de paso evita que el manómetro de presión esté sujeto a una presión constante, prolongando con ello su vida y precisión. La válvula se puede cerrar y luego abrir la válvula de ventilación para purgar la presión del manómetro y permitir su reemplazo.

Para la medición de nivel de líquido fijo, la válvula se puede montar en el máximo nivel permitido de llenado. Cuando se le coloca un tubo de profundidad roscado de 1/8" NPT M., se puede instalar a cualquier nivel que se desee.





A2805C

Información Para Ordenar Productos

No. de Parte	Conexión del Tanque	Conexión de Servicio	Ventila de Nivel de Líquido
A2805C	3/4" NPT M.	1/4" NPT F. para el manómetro	Estriada*

^{*}Tiene un toma de 1/8" NPT F. para instalar un tubo de profundidad aparte.

Filtros de Línea de Combustible Gritrol 12802

Diseñados especialmente para uso en líneas de combustible líquido para motores para atrapar la materia extraña que de otra forma podría dañar los componentes de precisión en el sistema de carburación de Gas LP. Estos filtros incluyen un elemento de metal sinterizado con un diseño recto.





Información Para Ordenar Productos

Número de Parte	Conexión de Entrada	Conexión de Salida
12802	1/4" NPT F.	1/4" NPT M.

Válvulas de Ventilación 3165C, 3165S y TSS3169

Especialmente diseñadas para purgar presiones de líquido o vapor atrapadas en líneas de transferencia. Cuando se instalan en la cabeza aguas abajo de las válvulas de globo y ángulo de RegO® empleadas al final de una manguera de transferencia de líquido, la válvula de purga permite la ventilación controlada del producto y le indica al operador que las válvulas están cerradas y de que puede desconectar el cople. También se pueden usar como indicadores fijos de nivel de líquido en donde el tubo de profundidad es parte del contenedor

Todas estas válvulas tienen un orificio del No. 54.

Se puede ordenar una placa de instrucciones opcional que reza "Pare el Llenado cuando Aparezca Líquido" para uso con estas válvulas.







12802



3165S TSS3169

Información Para Ordenar Productos

				Accesorios
Número de Parte	Servicio	Conexión	Activación	Kit de Placa de Advertencia
3165C	- Solo para Gas LP		Estriada	
3165S		1/4" NPT M.	Ranurada	2550-40P
TSS3169	Para Gas LP y NH ₃		Manija en T	



TELÉFONO: +1.336.449.7707 FAX: +1.336.449.6594

100 Rego Drive, Elon, NC 27244 USA

regoproducts.com

ecii@regoproducts.com

CATÁLOGO L-102SV

IMPRESO EN LOS ESTADOS UNIDOS 14-1218-1092