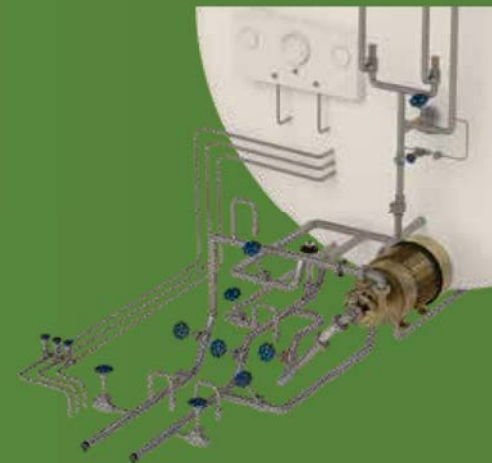


Guia de aplicacion GNL

Productos de control de flujo acompañados de asesoramiento experto.



EQUIPOS PARA
CILINDROS

BOQUERILES DE LLENADO

VÁLVULAS DE ALIVIO

VÁLVULAS DE GLOBO

VÁLVULAS DE COMPUERTA

VÁLVULAS DE RETENCIÓN

REGULADORES

No se prospera durante mas de 100 años solo por suerte

Es necesario fabricar productos de calidad, innovar y sobre todo dedicarse al cliente.

Desde ser pioneros en reguladores de oxígeno hasta convertirnos en líderes del mercado con una extensa línea de productos de seguridad y control de flujo, RegO siempre ha colocado por delante el interés de su cliente.

Cuestión de calidad. No puede existir ninguna posibilidad de fuga en el manejo de GNL. Por eso diseñamos y fabricamos nuestros productos en Estados Unidos, probando el 100% de la producción para así ofrecer la garantía mas extensa del mercado. **Los productos RegO** ofrecen un rendimiento en el que puede confiar.

Productos y procesos innovadores, unidos a un gran equipo humano lo hacen posible. Invertimos en tecnología y preparación para ofrecer unos equipos de control de flujo diseñados para reducir los costes de mantenimiento y de sustitución, asegurando un ritmo de trabajo seguro y eficiente.

Cuando nuestros clientes avanzan nosotros también. Nuestro experimentado equipo ofrece soporte técnico y asistencia en diseño. Estamos siempre disponibles para colaborar de cualquier modo con el cliente en la mejora de nuestros productos y en su satisfacción.



Materiales de calidad, innovadores, diseños de larga duración y excelencia operativa componen cada producto que fabricamos. Así podemos ofrecer la garantía de producto mas extensa de la industria.

Contenidos

Certificaciones de productos.....	3
Cilindros para GNL.....	4
Estación de llenado de GNL.....	6
Tanque de almacenamiento.....	8
Camiones cisterna.....	10



CERTIFICACIONES

Certificaciones de producto
Calidad reconocida a nivel global, no lo aseguramos solo nosotros

RegO fabrica productos duraderos. Materiales resistentes, diseños probados y tests rigurosos resultan en un producto final creado para ofrecer muchos años de seguridad trabajando en entornos potencialmente peligrosos. Manteniendo estos estandares no es sorprendente que la calidad de los productos RegO sea reconocida en el mundo entero.



ISO 12617:2016 Road LNG



ATEX



CRN



ISO 9001:2015



UV & NB



Conflict-Free Sourcing Initiative



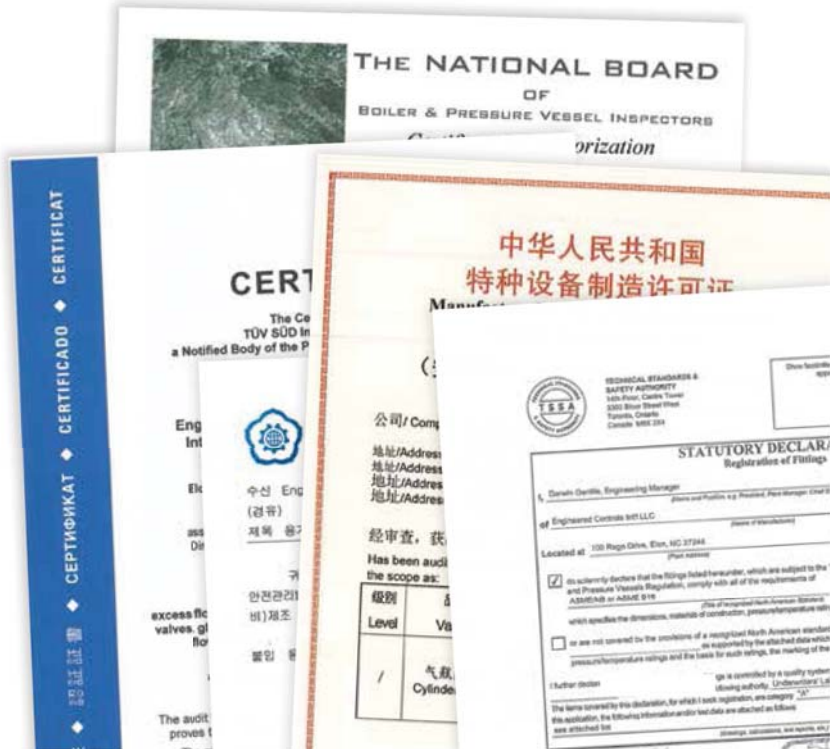
Manufacturer License



KGSC Certificate



RDW



APLICACION

CILINDROS DE GNL

La fuerza que guía los vehículos de GNL

RegO ofrece la línea más amplia de productos de control de flujo para cilindros de GNL. Desde los receptáculos de llenado hasta las válvulas de cierre, nuestros productos de larga vida y bajo mantenimiento están proyectados para ofrecer kilómetros de conducción eficiente evitando paradas costosas.

REGULADOR DE PRESIÓN DE LÍNEA

VÁLVULA DE ALIVIO

REGULADOR DE PRESIÓN

VÁLVULA DE ALIVIO

REGULADOR ECONOMIZADOR

VÁLVULA DE EXCESO DE FLUJO
VÁLVULA DE CORTE PARA LÍQUIDO

RECEPTÁCULO DE LLENADO



CONEXIÓN MACHO DE VENDEO

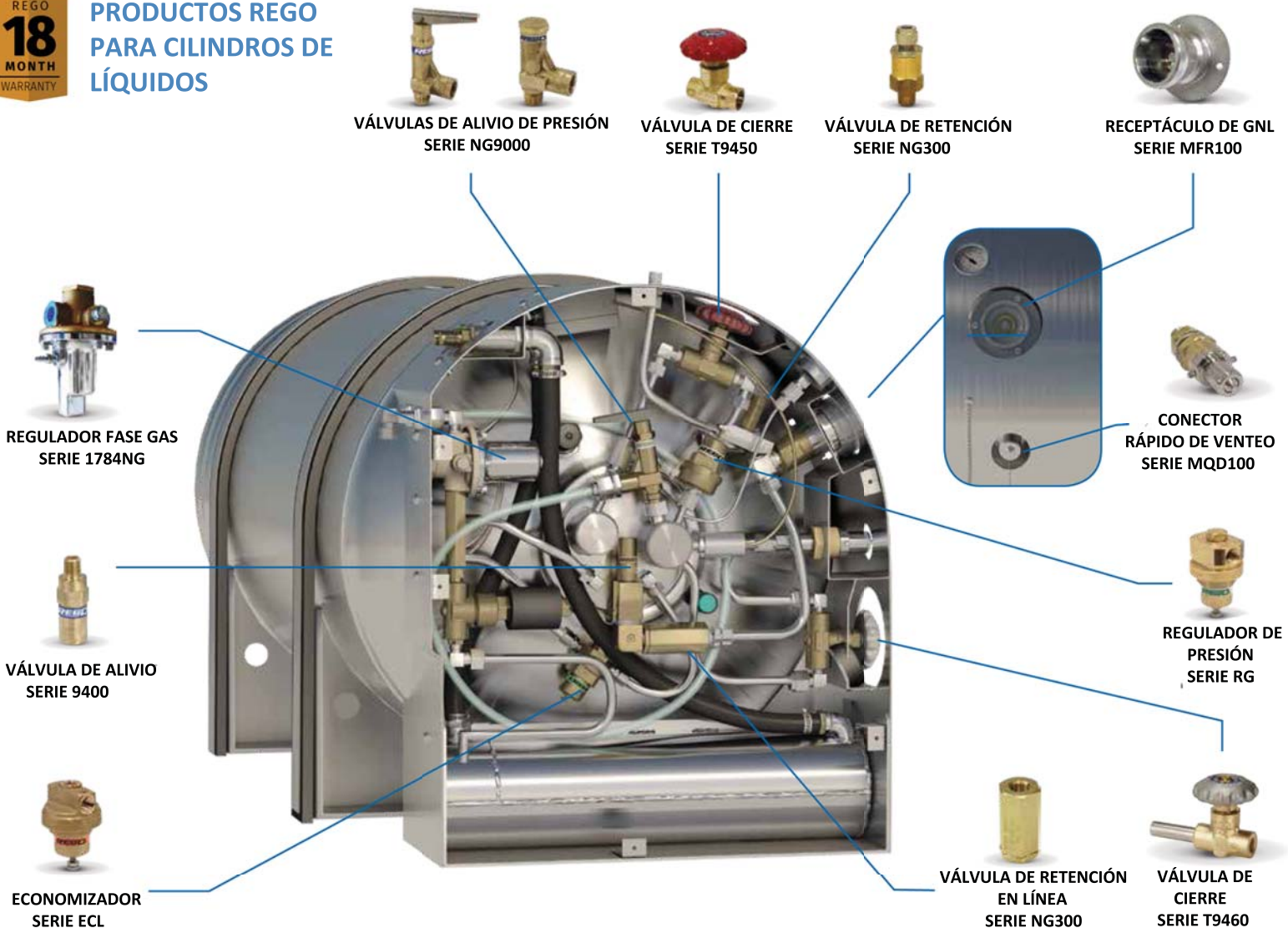
VÁLVULA DE CORTE

VÁLVULA DE RETENCIÓN



REGO
18
MONTH
WARRANTY

PRODUCTOS REGO PARA CILINDROS DE LÍQUIDOS



Las ilustraciones en esta guía pretenden informar al instalador o diseñador del sistema donde se instalan nuestros productos en ciertos contenedores o aplicaciones. Las ilustraciones no pretenden mostrar el diseño de un sistema

APLICACIÓN

Estación de llenado de GNL

Accesorios para llenado rápido y seguro

La pistola de llenado RegO CryoMac3 es la única que cumple los requisitos ISO12617:2016 - normativa europea para GNL en carretera. Combinada con el resto de nuestros accesorios, 100% probados, conseguirá muchos años de servicio seguro y sin preocupaciones

ACOPLAMIENTO BREAKAWAY

ACOPLAMIENTO BREAKAWAY
SALIDA DE VENTEO

MANGUERA DE LLENADO

MANGUERA DE VENTEO

ACOPLAMIENTO DE VENTEO HEMBRA

PISTOLA DE LLENADO PARA GNL



REGO
18
MONTH
WARRANTY

**PRODUCTOS PARA
ESTACIONES DE LLENADO
DE GNL**



Esta guía pretende orientar al instalador o diseñador del sistema sobre la colocación de los accesorios. Las ilustraciones no pretenden servir de guía para el diseño de instalaciones

APLICACIÓN

TANQUE DE ALMACENAMIENTO

Amplitud de miras, conocimiento en profundidad

Combine la experiencia de RegO con diseño y una amplia línea de productos para producir una gama de sistemas de control de flujo que otorga la máxima eficiencia y añade valor a los tanques de almacenamiento

VÁLVULA DE ALIVIO
DE PRESIÓN ANGULAR

VÁLVULA DE TRES VÍAS

VÁLVULA TRYCOK

VÁLVULA DE RETENCIÓN

REGULADOR DE PRESIÓN

VÁLVULA DE CIERRE
DE LÍQUIDO



VÁLVULA DE
INSTRUMENTACIÓN

VÁLVULA DE TOPE

VÁLVULA DE RELLENO
INFERIOR

VÁLVULA DE RETENCIÓN

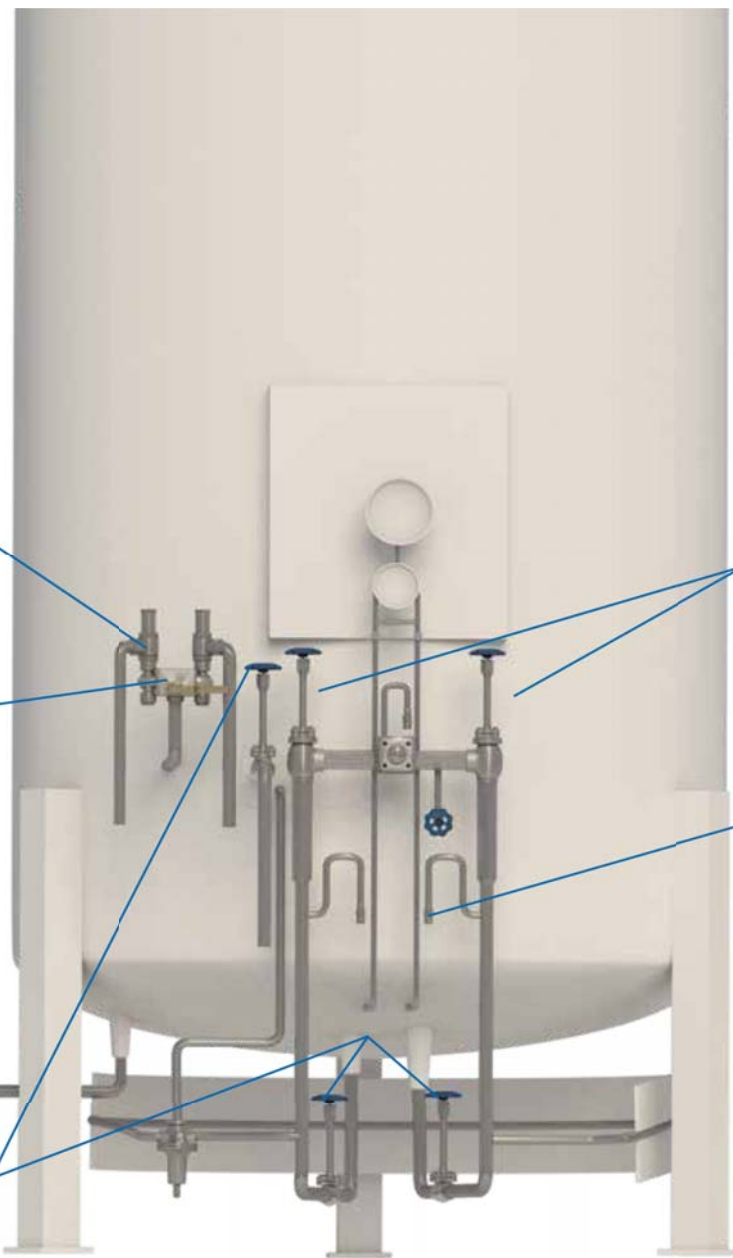
VÁLVULA DE PURGA
Y/O VENTEO

VÁLVULA DE ALIVIO

VÁLVULA DE PRESIÓN

REGO
10
YEAR
WARRANTY

**PRODUCTOS REGO
PARA TANQUES**



The illustrations in this application guide are intended to inform a professional installer/system designer where our products are generally installed on certain containers or applications. These illustrations are not intended for and must not be used for system design.

APLICACIÓN

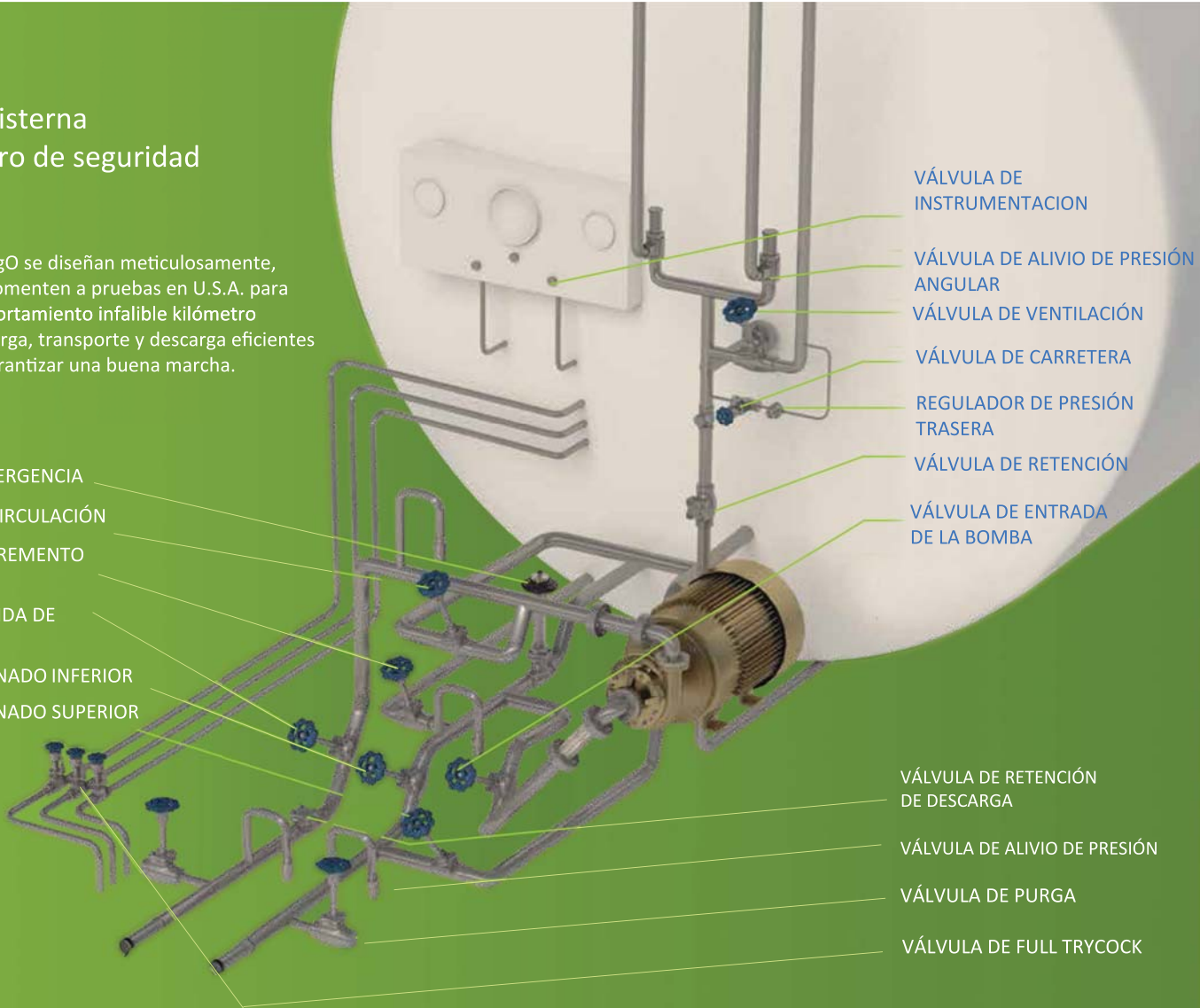
Camiones Cisterna Un encuentro de seguridad y confianza

Los productos RegO se diseñan meticulosamente, se fabrican y se someten a pruebas en U.S.A. para proveer un comportamiento infalible kilómetro tras kilómetro. Carga, transporte y descarga eficientes y seguros para garantizar una buena marcha.

VÁLVULA DE EMERGENCIA
VÁLVULA DE RECIRCULACIÓN
VÁLVULA DE INCREMENTO DE PRESIÓN
VÁLVULA DE SALIDA DE LA BOMBA
VÁLVULA DE LLENADO INFERIOR
VÁLVULA DE LLENADO SUPERIOR

VÁLVULA DE INSTRUMENTACION
VÁLVULA DE ALIVIO DE PRESIÓN ANGULAR
VÁLVULA DE VENTILACIÓN
VÁLVULA DE CARRETERA
REGULADOR DE PRESIÓN TRASERA
VÁLVULA DE RETENCIÓN
VÁLVULA DE ENTRADA DE LA BOMBA

VÁLVULA DE RETENCIÓN DE DESCARGA
VÁLVULA DE ALIVIO DE PRESIÓN
VÁLVULA DE PURGA
VÁLVULA DE FULL TRYCOCK





PRODUCTOS REGO PARA CAMIONES CISTERNA

