

Válvulas e Instrumentación Industrial





Válvulas de seguridad convencionales, balanceadas y piloteadas

Válvulas de seguridad para servicio criogénico y sanitario

Válvulas de seguridad con recubrimiento interno de teflón para aplicaciones corrosivas

Válvulas selectoras



Válvulas tipo bola y segmentada para control modulante

Válvulas mariposa convencionales y de alto rendimiento

Válvulas automáticas tipo globo para control modulante

Válvulas con sello metálico para altas temperaturas

Válvulas para servicio sanitario

Válvulas para servicio criogénico

Válvulas de cuchilla

Válvulas manuales tipo check, globo y compuerta

Actuadores neumáticos, eléctricos y manual de engranes

Posicionadores digitales, neumáticos y electroneumáticos

Transmisores e interruptores de posición para válvulas y actuadores





ABB

Transmisores de presión y temperatura

Transmisores de nivel magnético, radar, láser, y ultrasónico

Medidores de flujo magnético, másico, vortex, swirl, cuña, orificio integral y rotámetros

Cromatógrafos y analizadores continuos de gases

Analizadores de oxígeno, conductividad, PH, ORP y turbidez

Controladores, registradores e indicadores de proceso

Posicionadores y convertidores de señal I/P

Actuadores rotatorios



Clark-Reliance®

Mirillas de nivel prismáticas para caldera

Indicadores de nivel remotos Eye-Hye

Indicadores de nivel bicolor Simpliport

Interruptores de nivel Levalarm

JERGUSON®

A PRODUCT OF CLARK-RELIANCE

Mirillas de nivel réflex y transparente

Interruptores y transmisores de nivel

Indicadores de nivel magnético



Discos de ruptura en una amplia variedad de tamaños, diseños y materiales

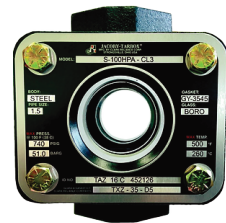
Venteo de explosiones para silos, colectores de polvo y ductos



Mirillas de flujo

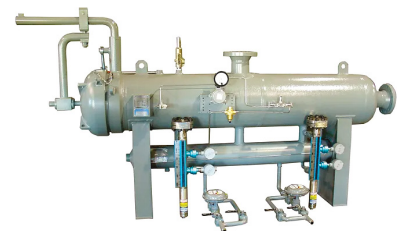
Mirillas de observación

Inyectores y eductores para mezcla de fluidos



Separadores centrífugos para líquidos

Separadores para gases y vapores



Producir más, con mejor calidad y a un menor costo.

En el mundo actual donde la competencia es intensa, la presión por optimizar los procesos productivos deja de ser un lujo para convertirse en una necesidad.

En MARAT, apoyamos a la industria para lograr estos objetivos con válvulas, instrumentación y equipo mecánico de reconocida calidad, presencia mundial y liderazgo en el mercado.

Además, contamos con personal altamente capacitado para asesorarlo técnicamente en la solución a sus problemas de control y medición de fluidos.



Nuestras marcas con presencia mundial garantizan el respaldo y la disponibilidad de refacciones.



Nuestra experiencia nos permite ofrecer soluciones efectivas y a la medida.



Válvulas, instrumentación y equipo mecánico con tecnología de vanguardia garantizan mayor productividad y eficiencia.



marat@marat.com.mx

WhatsApp. 81.1500.1765

www.marat.com.mx

Monterrey, N.L. 81.8348.2100

Tampico, Tamps. 833.311.032

Coatzacoalcos, Ver. 921.213.9024