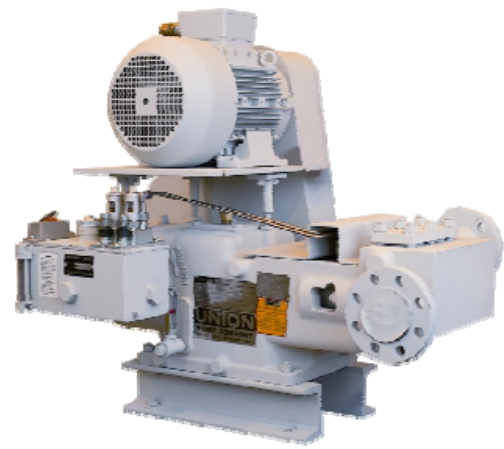

TECNOINTER

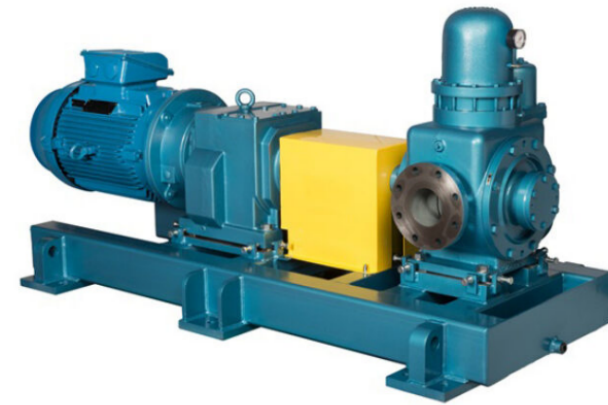
REPRESENTACIONES

Materiales Siderúrgicos Equipos Industriales





CLYDE UNION PUMPS (Grupo Celeros Flow Technology)
Bombas API Reciprocantes (API674) y Centrífugas (API610). Reciprocantes de 1 a 5 pistones, de hasta 10.000 psig (690barg) y 714GPM (260m3/hr); también bombas de acción directa a vapor/gas. Centrífugas API610 horizontales, verticales y en línea, de una o varias etapas (OH2, BB2, BB3, BB5, VS4, VLK, etc).



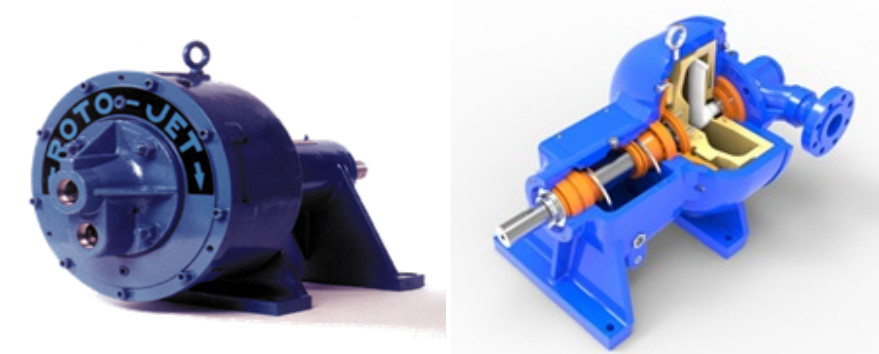
PLENTY PUMPS (Grupo Celeros Flow Technology)
Bombas API676 de desplazamiento positivo, de flujo fijo o variable, de doble o triple tornillo sincronizado. Bombas especiales para manejo de fluidos viscosos tipo lubricantes, y para fluidos con partículas en suspensión (e.g. Fuel Oil). Las Plenty son el estándar en las plantas de lubricantes y asfaltos de todo el mundo.



NATIONAL PUMP COMPANY
Bombas API610 Verticales de turbina de una o varias etapas (VS1 y VS6), sumergibles y de pozo profundo.

Especialistas en industria de Gas y Petróleo, Agricultura, Agua Sanitaria y Minería.

ROTOJET PUMPS (Grupo Trillium Flow Technologies) Bombas centrífugas de tubo pitot que permiten manejar alta presión y caudal medio/alto. Capacidades de hasta 170m³/h y una altura de 1676m, para temperaturas de 0°C a 288°C.

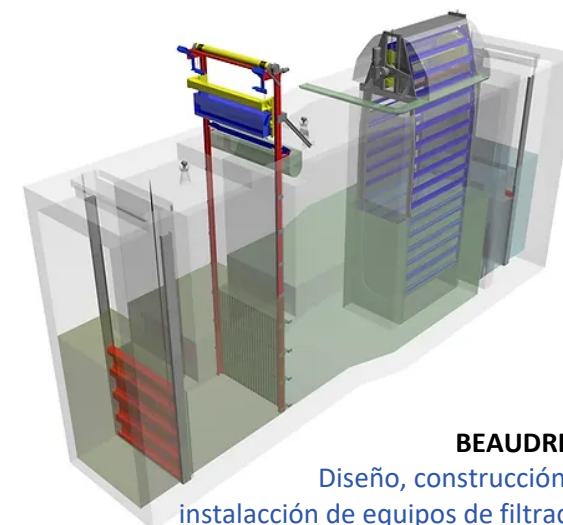


EQUIPOS INDUSTRIALES



WILTON HEAT TRANSFER SERVICES
Diseño y fabricación de equipos para procesos que requieran transferencia de calor, como aereoenfriadores, intercambiadores de calor y torres de enfriamiento. También ofrecen servicios de mantenimiento, repuestos y consultoría en la optimización de procesos térmicos.

SCHMIDTSCHKE SCHACK (ARVOS)
Ingeniería alemana para intercambiadores de calor de última generación en la industria de procesos. Intercambiadores de calor, Soluciones para gas de Síntesis, Calentadores & Enfriadores para gases de procesos, Recuperadores de Calor, Soluciones para Negro de Humo.



BEAUDREY
Diseño, construcción e instalación de equipos de filtrado en instalaciones de toma de agua en plantas de energía, tratamiento de aguas, desalinización, Oil&Gas y terminales de GNL. Servicios de protección de condensadores, etc.



DESCOTE VALVES
Válvulas globo de fuelle sellado y cero emisiones para el manejo de fluidos peligrosos derivados del cloro, fluor, cianuros y demás para su aplicación en la industria química, petroquímica y nuclear. Válvulas simples, de 3 vías, angulares, de retención, de control y de diseños especiales según los requerimientos del cliente, aprobadas por Eurochlor (UE) y The Chlorine Institute (USA). Válvulas listadas por UOP/CoP para su uso en procesos de alquilación. Accionamiento manual o con actuadores de diversos tipos.



FLOUR VALVE (FLV)
Válvulas industriales forjadas o fundidas en diversas calidades (aceros carbono, inoxidable, aleado, hierro, bronce, aleaciones no ferrosas, etc). Válvulas compuerta, globo, de retención y de bola para aplicaciones en la industria petrolera, petroquímica, y de minería, incluyendo aplicaciones criogénicas. Válvulas de hasta 60" y 2500# según normas API.



Materiales Siderúrgicos

UNIONSTAHL GmbH (Alemania)

Stockista especializado en chapas de acero al carbono para recipientes sometidos a presión A516-70/60, A387-11-2, P355GH, etc. Chapas con ensayo HIC resistentes al agrietamiento inducido por hidrógeno. Amplia disponibilidad para entrega inmediata.

NIRONIT GmbH (Alemania)

Stockista especializado en chapas de acero inoxidable en diversos grados y espesores (AISI304, 310, 316, 410, 904, etc) así también como aleaciones especiales (253MA, 254 SMO, etc). Amplia disponibilidad para entrega inmediata.



ROSSI ALLOY SERVICE (Países Bajos)

Materiales siderúrgicos de disponibilidad inmediata. Caños, tubos, accesorios y bridas en acero al carbono (A105, A234 WPB, A53B, A106B, X52), acero aleado (P5, P9, P11, P22), acero inoxidable (A403 304, 316, 347) y aleaciones especiales (Inconel, Monel, Incoloy, Duplex, etc).

MANOIR FRANCE - PARALLOY Group (Francia)

Tubos, accesorios y piezas de fundición (centrifugada y estática) en aceros inoxidables microaleados calidad Manaurite, HK40, Incoloy 800HT y aleaciones similares diseñadas para muy altas temperaturas. Materiales especiales para hornos de cracking o reforming de la industria petroquímica.



SAINT LOUIS PIPE & SUPPLY (EEUU)

Amplia gama de productos siderúrgicos de diferentes orígenes, Caños, tubos, accesorios y bridas en acero al carbono (A105, A234 WPB, A53B, A106B, X52), acero aleado (P5, P9, P11, P22), acero inoxidable (A403 304, 316, 347) y aleaciones especiales (Inconel, Monel, Incoloy, Duplex, etc). Piezas bajo plano, etc.

SENIOR FLEXONICS PATHWAY (EEUU)

Juntas de expansión metálicas simples, universales y articuladas. También juntas de tela para aplicaciones especiales. Construidas en aceros, aleaciones no ferrosas y otros materiales especiales. Especialistas en juntas para altas presiones y temperaturas.

AIRCO-FIN (Países Bajos)

Tubos aletados para intercambiadores de calor. Las aletas pueden ser del tipo L, KL, LL, G o bien del tipo extruído. El tubo base puede ser de diferentes materiales y las aletas pueden ser en acero, aluminio o cobre.

