



ACCESORIOS Y CONEXIONES DE INOXIDABLE, S.A. DE C.V.

SUMINISTRO, INSTALACION Y MANUFACTURA DE CONEXIONES Y EQUIPO DE ACERO
INOXIDABLE SANITARIO T304, T316L.
e-mail: ventas@acinox.com.mx <http://www.acinox.com.mx>



ACCESORIOS Y CONEXIONES DE INOXIDABLE, S.A. DE C.V.



ACINOX surge de la visión de atender las necesidades de crecimiento de las empresas en el país, de soportar sus servicios y procesos productivos.



Conformada con capital 100% mexicano, contamos con expertos en áreas de producción y personal técnico y de nivel Gerencial con años de experiencia en el medio, cada uno respaldado por el reconocimiento de empresas de renombre, que han depositado su confianza en su profesionalismo, ética y responsabilidad. **ACINOX**, toma en sus manos el estandarte de la calidad como su filosofía organizacional.



OBJETIVO



Tri-Clover Inc.

Nuestro objetivo es satisfacer y cumplir con las necesidades propias de cada uno de nuestros clientes, en tiempo y garantizando con calidad su buen funcionamiento y eficacia.



Waukesha





ACCESORIOS Y CONEXIONES DE INOXIDABLE, S.A. DE C.V.

SUMINISTRO, INSTALACION Y MANUFACTURA DE CONEXIONES Y EQUIPO DE ACERO
INOXIDABLE SANITARIO T304, T316L.
e-mail: ventas@acinox.com.mx <http://www.acinox.com.mx>



POLITICA DE CALIDAD

En ACINOX nos comprometemos a diseñar, desarrollar, fabricar, comercializar, distribuir, asesorar y capacitar, basados en normas y estándares de calidad, teniendo en nuestro personal la fuerza competitiva para cubrir las expectativas de nuestros consumidores, haciendo de ella nuestro estilo de vida.



INFRAESTRUCTURA Y PERSONAL

Contamos con personal de ventas y servicio capacitado para atender sus necesidades en el desarrollo y promoción de soluciones tecnológicas efectivas en la calidad, así como también los materiales y equipos de mayor demanda en el mercado.



PRODUCTOS Y SERVICIOS

Los productos que fabrica y distribuye la empresa son muy variados y de alta calidad, además somos distribuidores en México de empresas líderes a nivel internacional en su ramo como Tri-Clover, Inc. Candigra, Inoxpa, Suali, Rath, entre otras.





ACCESORIOS Y CONEXIONES DE INOXIDABLE, S.A. DE C.V.

SUMINISTRO, INSTALACION Y MANUFACTURA DE CONEXIONES Y EQUIPO DE ACERO
INOXIDABLE SANITARIO T304, T316L.
e-mail: ventas@acinox.com.mx <http://www.acinox.com.mx>



A continuación proporcionamos una lista de los productos que a grandes rasgos consideramos los más comerciales:



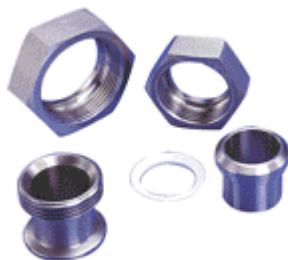
Tubería y Conexiones de Acero Inoxidable



Los productos que ACINOX fabrica y distribuye son muy variados y de alta calidad, además somos distribuidores en México de empresas líderes a nivel internacional en su ramo como Tri-Clover, Inc. Candigra, Inoxpa, Suali, Rath, entre otras; cumpliendo los estándares de Fabricación y Proceso bajo las Normas Sanitarias FDA y A3.



En ACINOX hemos tomado en nuestras sus manos el estandarte de la calidad como una filosofía organizacional, razón por la cual contamos con la infraestructura necesaria para proveer nuestros productos y comprometiéndonos a proporcionar un servicio integral, respaldado por la solidez de la empresa, la experiencia y el soporte técnico del personal.



Contamos con existencias permanentes de acero inoxidable, lo que nos permite cumplir sus expectativas en: tiempo, precio y exigencias de calidad.





ACCESORIOS Y CONEXIONES DE INOXIDABLE, S.A. DE C.V.

SUMINISTRO, INSTALACION Y MANUFACTURA DE CONEXIONES Y EQUIPO DE ACERO
INOXIDABLE SANITARIO T304, T316L.
e-mail: ventas@acinox.com.mx <http://www.acinox.com.mx>



Instrumentación y Equipo de Acero Inoxidable



Distribuye productos de las marcas líderes en el mercado en equipo de bombeo, válvulas e instrumentación:



BOMBAS

- Candigra
- Alfa Laval,
- Tri-Clover Inc.,
- Q-Pumps
- Grundfos
- Jacuzzi
- Nabohi
- Aro



VÁLVULAS

- Gemü
- Worcester
- Swagelok
- Hy-Lock
- Klinger
- Watts
- Walworth



INSTRUMENTACIÓN

- Ashcroft
- Asco
- Metron
- Wika
- Rochester
- entre otras.





ACCESORIOS Y CONEXIONES DE INOXIDABLE, S.A. DE C.V.

SUMINISTRO, INSTALACION Y MANUFACTURA DE CONEXIONES Y EQUIPO DE ACERO
INOXIDABLE SANITARIO T304, T316L.
e-mail: ventas@acinox.com.mx <http://www.acinox.com.mx>



Láminas y Placas de Acero Inoxidable



En ACINOX sabemos que...

En la industria de alimentos y bebidas y en la industria farmacéutica, proveen excelentes condiciones de higiene además de su resistencia a la corrosión y duración a largo plazo.



Tri-Clover Inc.



Waukesha



En la industria química y petroquímica los aceros inoxidable ofrecen elevada resistencia a la corrosión y excelentes propiedades mecánicas así como un bajo costo de mantenimiento. La ligereza y resistencia mecánica de los aceros inoxidable combinadas con su agradable apariencia superficial y valor duradero, ofrecen una solución eficaz al sector arquitectónico y estructural.



Mangueras y Conectores de Acero Inoxidable



Para **ACINOX** es primordial impulsar el crecimiento sostenido, promoviendo la productividad, innovación y valor agregado en nuestros productos y servicios, para el logro de objetivos y metas comunes con nuestros clientes.



Para cumplir con sus necesidades en el manejo de fluidos, contamos con mangueras y conectores grado Sanitario e Industrial de las marcas líderes reconocidas por su calidad y prestigio como Gates, Dixon, Parker, Food & Beverage Master, Alaflex, Tygon, Good Year, entre otras; que cumplen las normas sanitarias de la FDA y 3ª.



Tri-Clover Inc.



Waukesha



Las mangueras para agua, se fabrican con tubos de EPDM o de SBR (Copolímeros de butadieno y estireno). Este último debido a que se llegan a utilizar para manejo de lodos y se requieren mangueras resistentes a la abrasión interna.

La PH+ tiene una cubierta de asbesto encapsulado, a fin de darle resistencia elevada al calor cuando es usada como conductor de agua de enfriamiento para las puertas de los hornos de fundición.

Las mangueras para manejo de alimentos, deben cumplir con las normas FDA-3ª y con la norma NSF 51 (National Sanitation Foundation), por lo que deben tener acabado espejo en el tubo (Como la Food & Beverage Master) para evitar la formación de colonias bacterianas que contaminen lotes completos de alimentos.



La Food & Beverage Master es apta para el manejo de todo tipo de alimentos, excepto grasas, para lo cual tenemos la Food Master Lite.

Las mangueras para productos químicos, deben ser evidentemente las que tengan mayor resistencia a productos químicos agresivos como ácidos, álcalis, solventes, etc. Podemos encontrar la resistencia química de un elastómero en la tabla de resistencias químicas. El Gatrón con el que se fabrican las mangueras 45HW y 45W, tiene la mayor cobertura química del mercado nacional.



Telas y Mallas de Acero Inoxidable



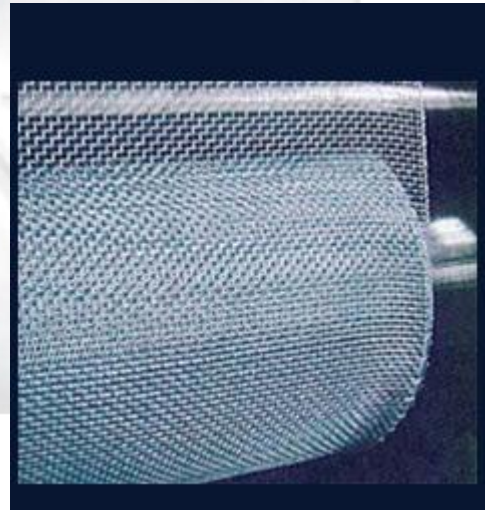
Las telas y mallas son tejidos metálicos de cualquier tipo de acero inoxidable, nuestros productos son utilizados para la fabricación de cribas vibratorias, filtros y tamices. La malla de acero inoxidable es un medio de filtración eficaz; es utilizada para separar, cribar o tamizar diferentes tipos de productos y puede ser utilizada en cualquier industria.



La Malla de Acero Inoxidable de Tejido Plano es utilizada muy comunmente en la separación de mezclas a baja presión, que al ser tejida de dos hilos, permite utilizar alambres más gruesos con una abertura más cerrada que le da mayor resistencia y puede soportar más presión. Ideal para la separación de mezclas o compuestos expuestos a la humedad.



Para la construcción de un tejido metálico, se realiza mediante el entrelazamiento de alambres que forman entre sí las mallas; estos alambres se identifican como urdimbre y trama.



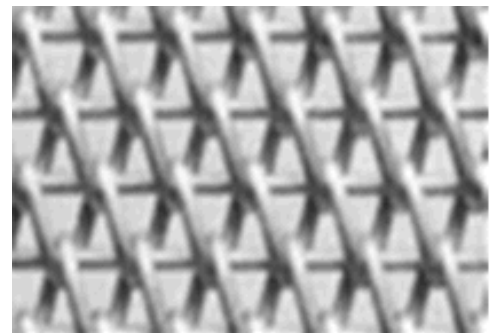
La distancia entre los ejes de las mallas la representa el espacio entre la línea central de un alambre y la del otro de la misma malla.



Se entiende por Luz de la Malla a la abertura útil de pasaje, y la superficie de paso es la relación al tanto por ciento entre la superficie total de los ojos de las mallas y la superficie total de la tela.



Mesh: Lo representa el número de luces de mallas dentro de una pulgada inglesa, equivalente a 25.4 mm.





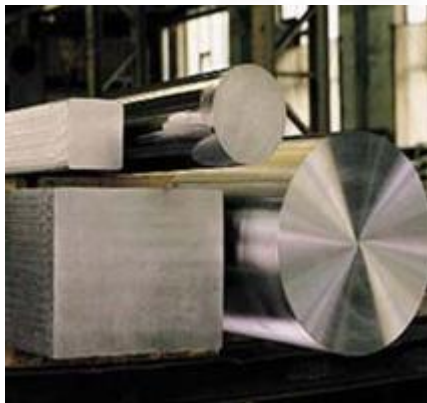
Perfiles y Barras de Acero Inoxidable



En ACINOX tenemos presente que estos materiales son utilizados en la manufactura de los equipos de procesos químicos y petroquímicos, equipos de proceso de alimentos y bebidas, equipos farmacéuticos, aplicaciones arquitectónicas y estructurales, mobiliario urbano, intercambiadores de calor, tanques y recipientes.



Los aceros inoxidable son resistentes a la corrosión y al calor, ya que ciertas aleaciones de hierro y cromo poseen resistencia a la corrosión y a la oxidación a temperaturas elevadas y mantienen una resistencia considerable a esas temperaturas. Estas aleaciones a veces contienen níquel y pequeños porcentajes de silicio, molibdeno, tungsteno, cobre y otros elementos. Este vasto y complejo grupo de aleaciones se conoce como aceros inoxidables y, normalmente se clasifican en tres grupos:



Aceros austeníticos, que contienen níquel y cromo

Aceros martensíticos, los cuales son aleaciones templables con contenido de hasta 18% de cromo y que, al enfriarlos por inmersión, son martensíticos

Aceros ferríticos, que son aleaciones con bajo contenido de carbono, que no se templean y con contenido de hasta 27% de cromo.

Las **características de empleo en estos materiales** Aceros al cromo níquel para el 304 y

cromo, níquel, molibdeno para el 316L, no magnéticos y no endurecibles por tratamiento térmico, con una muy buena resistencia a la corrosión.

Además tienen un aspecto excelente, incluso en ambientes de alta temperatura y ante la presencia de sustancias químicas, las placas de identificación en acero inoxidable son resistentes a la corrosión y a los rayones.





ACCESORIOS Y CONEXIONES DE INOXIDABLE, S.A. DE C.V.

SUMINISTRO, INSTALACION Y MANUFACTURA DE CONEXIONES Y EQUIPO DE ACERO
INOXIDABLE SANITARIO T304, T316L.
e-mail: ventas@acinox.com.mx <http://www.acinox.com.mx>

Manufactura e Instalaciones de Acero Inoxidable



Contamos con el suministro de materiales y atendemos requerimientos en cuanto al mantenimiento y manufactura de mobiliario y equipo en Acero Inoxidable, la fabricación de contenedores y maquinado de piezas sobre diseño y especificaciones o muestra física para satisfacer las necesidades de la industria alimenticia, láctea, refresquera, cervecera, químico-farmacéutica, vitivinícola, etc.

Actualmente **ACINOX** cuenta con personal de ventas y servicio, equipo y maquinaria para atender y solucionar sus necesidades de materiales de carácter Sanitario e Industrial con Proceso TIG, que en conjunto con nuestras áreas de Producción e Ingeniería de Proyectos podemos garantizarle tanto la calidad de los productos que fabricamos como las instalaciones en sus plantas de producción por personal certificado y con amplia experiencia para el desarrollo y promoción de soluciones tecnológicas efectivas en la calidad.



Tenga presente que en **ACINOX** nuestra Misión es entregar con eficiencia a nuestros clientes nuestros productos y servicios a un precio justo, con trato cordial y servicio profesional, promoviendo un ambiente laboral digno, fortaleciendo nuestras relaciones comerciales.



ACCESORIOS Y CONEXIONES DE INOXIDABLE, S.A. DE C.V.

SUMINISTRO, INSTALACION Y MANUFACTURA DE CONEXIONES Y EQUIPO DE ACERO
INOXIDABLE SANITARIO T304, T316L.

e-mail: ventas@acinox.com.mx <http://www.acinox.com.mx>



Realizamos instalaciones sanitarias de tubería y equipo para manejo de fluidos,
Fabricamos plataformas mezzanine en áreas productivas y de servicio.





ACCESORIOS Y CONEXIONES DE INOXIDABLE, S.A. DE C.V.

SUMINISTRO, INSTALACION Y MANUFACTURA DE CONEXIONES Y EQUIPO DE ACERO
INOXIDABLE SANITARIO T304, T316L.

e-mail: ventas@acinox.com.mx <http://www.acinox.com.mx>



Swagelok



GRUNDFOS



Q-Pumps



Hy-Lok



PASEO DE LA GENEROSIDAD NO. 18-D, COL. PASEOS DE IZCALLI, CUAUTITLAN IZCALLI, EDO. DE MÉX. C.P. 54719

TEL: (0155) 5889-8982 Y 9146, 8851-2973 Y 74 - VENTAS DIRECTOS: (0155) 4326-8361, 3621-2307 Y 06 - I.D. 62*195291*4 Y TERMINACIONES *2 Y *1



ACCESORIOS Y CONEXIONES DE INOXIDABLE, S.A. DE C.V.

SUMINISTRO, INSTALACION Y MANUFACTURA DE CONEXIONES Y EQUIPO DE ACERO
INOXIDABLE SANITARIO T304, T316L.
e-mail: ventas@acinox.com.mx <http://www.acinox.com.mx>

CORTE Y DOBLEZ



Una de las ventajas competitivas más importantes con la que cuenta ACINOX es la amplia gama de servicios de procesamiento de productos de acero y la capacidad instalada de sus centros de servicio. Todos ellos trabajan bajo estándares de calidad y hemos venido renovado equipos con nuevas tecnologías e incorporando nuevos procesos para convertirnos en un verdadero socio tecnológico para nuestros clientes.



OXICORTE

Nuestros equipos de oxicorte están pensados para procesar placa en espesores desde 1/4 hasta 6 pulgadas (.635 -15.22cm) y en dimensiones de hasta 40 pies. Además contamos con equipos de hasta 22 antorchas que nos permite atender sus necesidades de producción de manera eficiente y rentable. Tenemos disponibles mesas para corte de 27 x 285 pies.

CORTE CON LASER

Se utiliza principalmente en espesores pequeños desde 1/4 hasta 5/8 de pulgada (6.35 - 15.87 mm) y puede cortar piezas de acuerdo a especificaciones exactas con márgenes de tolerancia cerrados, lo que ayuda a nuestros clientes a eliminar algunas de sus operaciones de maquinado secundarias.



ACCESORIOS Y CONEXIONES DE INOXIDABLE, S.A. DE C.V.

SUMINISTRO, INSTALACION Y MANUFACTURA DE CONEXIONES Y EQUIPO DE ACERO
INOXIDABLE SANITARIO T304, T316L.
e-mail: ventas@acinox.com.mx <http://www.acinox.com.mx>

CORTE CON PLASMA



Ofrece la ventaja de una producción más rápida obteniendo piezas de calidad excepcional. Normalmente se utiliza para cortar placa en espesores que van desde 1/4 hasta 1 1/4 de pulgada (.635 - 3.175cm). Al cortar más rápidamente se reduce el calor transmitido a la placa. De esta manera la zona afectada por el calor es mucho más pequeña que con Oxicorte, logrando que la distorsión de la pieza sea menor y el corte más limpio, sin necesidad de pulido.



DOBLEZ

Contamos con prensas desde 90 hasta 1200 toneladas de presión con las cuales podemos doblar desde lámina en calibre 26 hasta placa de 1 1/2 pulgada (3.8 cm) de espesor





ACCESORIOS Y CONEXIONES DE INOXIDABLE, S.A. DE C.V.

SUMINISTRO, INSTALACION Y MANUFACTURA DE CONEXIONES Y EQUIPO DE ACERO
INOXIDABLE SANITARIO T304, T316L.
e-mail: ventas@acinox.com.mx <http://www.acinox.com.mx>



FILTROS JOHNSON Y ESPECIALIDADES



Actualmente fabricamos bajo normas sanitarias para la industria alimenticia, de bebidas y farmacéutica. Filtros sobre diseño o muestra física, utilizando los sedasos tipo Johnson o ranura continua (por la configuración del medio filtrante), los cuales son ampliamente aceptados para aplicaciones industriales y tienen un extenso rango de filtración.



VENTAJAS



- Economía e Innovación además de flexibilidad que suministra una amplia variedad de soluciones de filtración industrial.
- Libres de mantenimiento.
- Trabajan en una amplia variedad de situaciones industriales
- Producto con una alta resistencia a la abrasión, corrosión y estrés mecánico.
- Reducen costos de operación por mantenimiento
- Producto 100% sanitario.



ACCESORIOS Y CONEXIONES DE INOXIDABLE, S.A. DE C.V.

SUMINISTRO, INSTALACION Y MANUFACTURA DE CONEXIONES Y EQUIPO DE ACERO
INOXIDABLE SANITARIO T304, T316L.
e-mail: ventas@acinox.com.mx <http://www.acinox.com.mx>



PRODUCTOS



Filtros " Y " en línea

Multifiltros (con sedasos ranura continua o polietileno).



Filtros Duplex



MATERIALES



Acero Inoxidable T304



Acero inoxidable T316





ACCESORIOS Y CONEXIONES DE INOXIDABLE, S.A. DE C.V.

SUMINISTRO, INSTALACION Y MANUFACTURA DE CONEXIONES Y EQUIPO DE ACERO
INOXIDABLE SANITARIO T304, T316L.
e-mail: ventas@acinox.com.mx <http://www.acinox.com.mx>



A lo largo de nuestra experiencia laboral, nuestro equipo de trabajo ha tenido el gusto de trabajar con una gran cantidad de clientes, siendo éstos algunas de las empresas más representativas del sector productivo a nivel nacional.



**SECTORES QUE
ATENDEMOS**



Industria alimenticia, láctea, refresquera, cervecera, químico - farmacéutica, vitivinícola, confitera, aseo personal, aseo doméstico, cosméticos y fragancias.



Esperamos que la información contenida en estas páginas nos gane su preferencia y sin otro particular quedamos con nuestras más distinguidas consideraciones.



Tri-Clover Inc.

ATENTAMENTE



ING. HÉCTOR HERNÁNDEZ

DIRECTOR GENERAL

