LIMGSAC

Empresa especializada en Ingeniería, Tecnología y Soluciones en sistemas de bombeo del Sector Minero, Construcción , Agro industria , Pesquería.

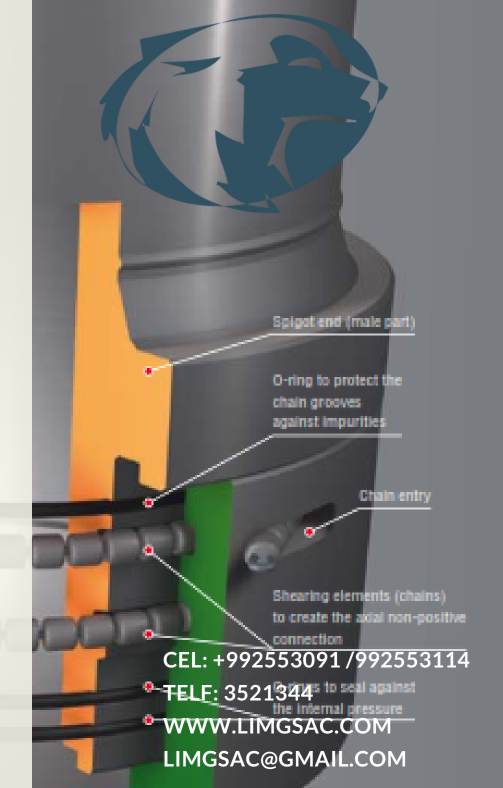
Brindamos soluci<mark>ones</mark> a sistemas de bombeo y pozos de agua, tubulares, Drenaje. Venta de accesorios para la instalación de pozos de agua.

Realizamos proyectos llave en mano los cuales son : selección, fabricación, instalación, puesta en marcha, mantenimiento y servicio post venta de soluciones y/o productos.

La solución llave en mano.

Somos expertos en

tuberías (Spools. Carretes, Spout Feeder) y geotecnia que atienden a industrias. Nuestros productos y servicios ofrecen aplicaciones de aguas arriba y abajo del suelo en sistemas de agua y desechos, sistemas de tuberías para los sectores de energía y minería, así como construcción de túneles, pozos y instalaciones domésticas.



TUBERÍA ROSCADA.

Tubos Sch40 ,Sch80 ,Sch120 en inox 304 y acero al carbono, Rosca NPT, RP, Cuadrada, API, Buttres, Cónica trapezoidal,Redonda. Todo roscado bajo estándares

Diámetros roscados de tuberías desde 1" hasta 12".

internacionales y en maquina

CNC.



COPLAS

Coplas en acero al carbono

clase 300 LB, 600LB, 1500LB, 3000LB, 6000LB.

Tipo de rosca: NPT, RECTA.

Medidas: 2" hasta 12"

diámetro.

Coplas en Inox 304L, 316L

clase 300 LB, 600LB, 1500LB, 3000LB, 6000LB.

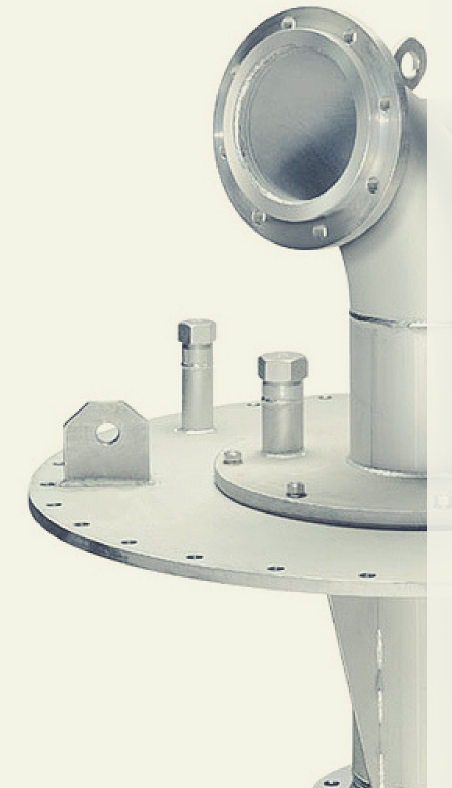
Tipo de rosca NPT, RECTA.

Medidas: 2" hasta 12"

diámetro.

Normas: ASME, ANSI





ÁRBOL DE DESCARGA

Arbol de descarga Acero al carbono..

salidas bridadas, Rosca NPT, Recta o RP, Acople ZSM

Arbol de descarga en Inox 304,316.

Salidas bridadas, Rosca NPT, Recta o RP, Acople ZSM



ZSM

Conexión de acoplamiento rápido para tuberías. Las ranuras dobles y el mecanismo de bloqueo de la ranura permiten una rápida conexión y separación. Este acoplamiento está disponible en una variedad de tipos de acero y diámetros.

Materiales

Acero al carbono , Galvanizadas , Pintadas con Epoxico Inox 304 L , 316L

Comercializamos la marca Agudosta , Stuwua.

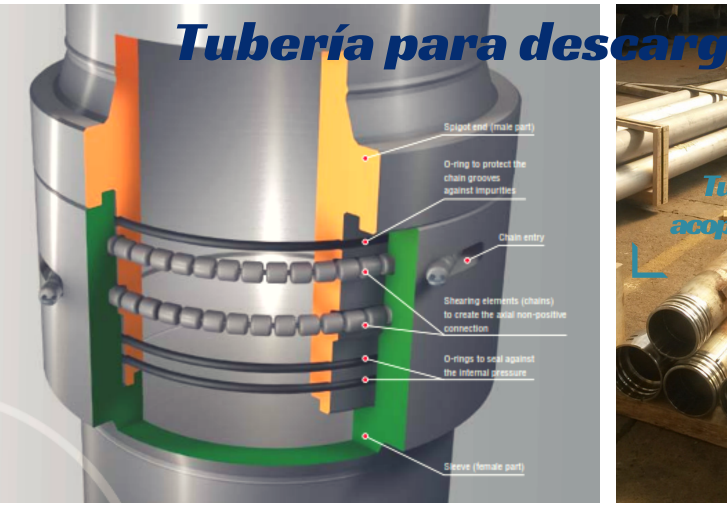
Representamos la Marca : Karl Hamm - Alemana.

- La tubería con acoples **ZSM Carl Hamm** viene con 3 Oring o sellos , dos seguros (secciones solidas para pozos profundos o para cargas pesadas) de acoplamiento.

productos tienen certificación de seguridad Alemana.

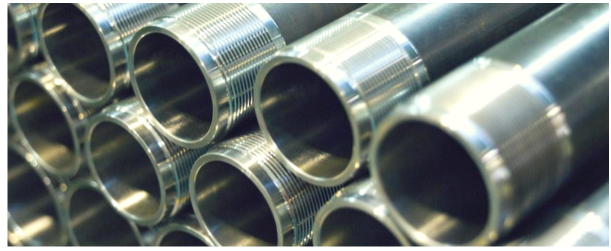
Cliente principal "Empresa energética RWE"

















Instalación Fácil

Acoplamiento Horizontal, Vertical, Inclinado. para toda tipo de industria.

FILTROS PARA POZOS

En un pozo de agua, el componente más importante es la rejilla(filtro).

A diferencia de la tubería lisa de revestimiento, la rejilla es un elemento dinámico por el cual entra el agua al pozo y des de el cual se debe limpiar tanto el empaque de grava ,como la interfase del acuífero para que entre estos tres elementos (rejilla/empaque de grava/acuífero)exista una conductividad hidráulica que permita captar el máximo flujo posible del agua

Materiales de los filtros inox 304, 316 Acero al carbono Galvanizado Pintado Epoxico

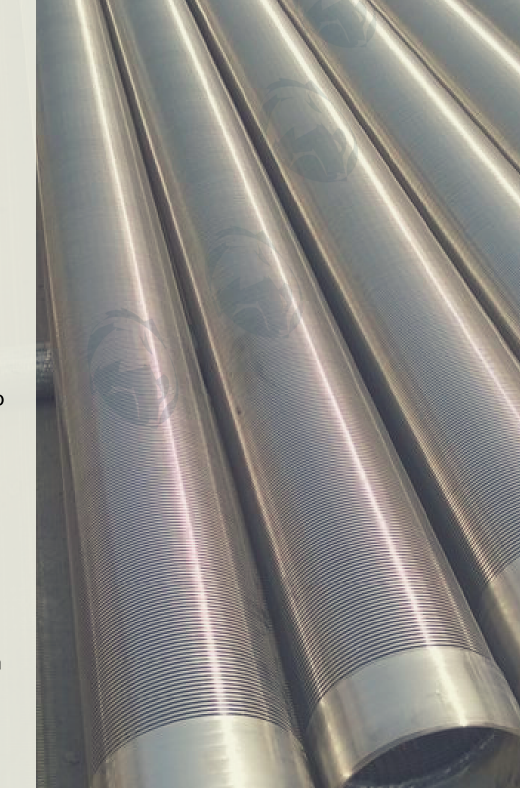




FILTROS RANURA CONTINUA

La tubería de ranura continua se fabrica en acero inoxidable y acero galvanizado en diámetros hasta de 24". Cuenta con una gran variedad de accesorios para las distintas aplicaciones y necesidades.

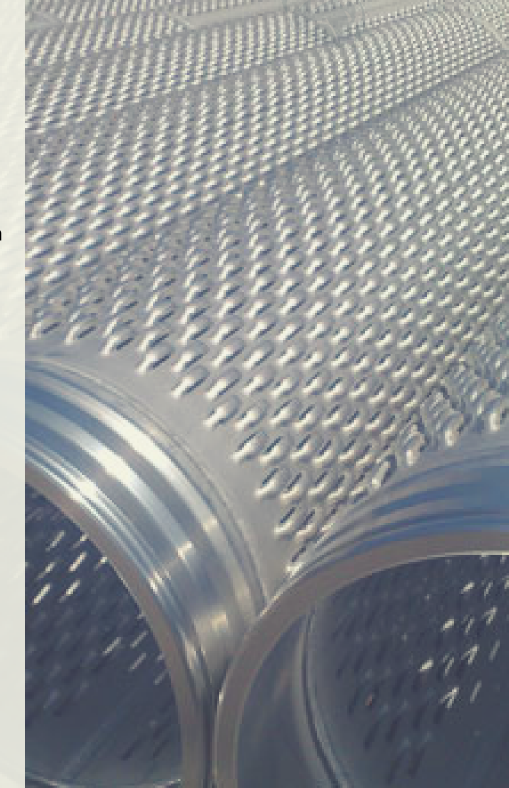
La rejillas de ranura continua ofrecen mayor área abierta que cualquier otra, lo que permite un flujo de ingreso del agua con mínima pérdidas de carga y menor consumo de energía.



FILTROS RANURA PUENTE

Los filtros de ranura puente trapezoidal se fabrica en acero inoxidable y acero carbono,galvanizadas en diámetros hasta de 21". Cuenta con una gran variedad de accesorios para las distintas aplicaciones y necesidades.

Buena Resistencia al Colapso. Económico.



FILTROS RANURA LOUVER

Los filtros de ranura puente trapezoidal se fabrica en acero inoxidable y acero carbono en diámetros hasta de 21".

Cuenta con una gran variedad de accesorios para las distintas aplicaciones y necesidades.

Buena Resistencia al Colapso.





TUBERÍAS FLEXIBLES

Mucho mas fácil y flexible de manipular que las tuberías de acero, lo cual e fácil de transporte y embalaje.

Fácil instalación y recuperación.

Libre de corrosión.

Mantenimiento sencillo.

Muy buenas características hidráulicas.



BOMBAS

BOMBAS CENTRIFUGAS
BOMBAS TIPO TURBINA
BOMBAS MÚLTIPLES ETAPAS V/S.
BOMBAS DE ACHIQUE Y RESIDUALES.
BOMBAS DE CAVIDAD PROGRESIVA.
BOMBAS DE PROCESO.
BOMBAS DE ENGRANAJE.
BOMBAS DE VACIÓ.
SOPLADORES
VÁLVULAS INDUSTRIALES.
MOTORES SUMERGIBLES
VÁLVULAS CHECK
SHAFT SLEEVE

SPOOLS

Presente en grandes proyectos de Spools fabricados en taller para la minería, oil & gas y energía que se han desarrollado en el Perú.

La larga experiencia adquirida durante estos años hacen de LIMG SAC sea un especialista en la fabricación de Spools, procesando diversos materiales desde acero al carbono, aceros inoxidables





CARRETES BRIDADOS

LIMG SAC es especialista en la fabricación de carretes, procesando diversos materiales desde acero al carbono, aceros inoxidables.

Reducciones en todas las medidas y materiales



