



UR-INDUSTRIAL-S.A.
URIND

PORTAFOLIO
DE
PRODUCTOS
INDUSTRIA
ALIMENTICIA.



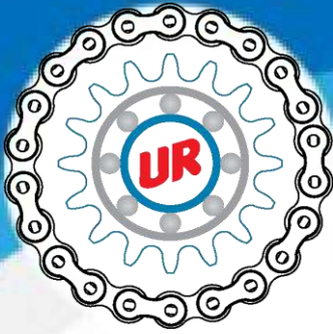
UR-INDUSTRIAL-S.A.

URIND

INDUSTRIA ALIMENTICIA.

- ACCESORIOS PARA TRANSPORTADORES.
- BANDAS TRANSPORTADORAS, BANDAS MODULARES.
- BANDAS SINCRONICAS Y TRAPEZOIDALES POLIURETANO.
- CADENAS DE RODILLO Y TABLE TOP INOXIDABLES Y TERMOPLASTICAS.
- CHUMACERAS Y RODAMIENTOS INOXIDABLES Y TERMOPLASTICAS.
- GRASAS Y LUBRICANTES GRADO ALIMENTICIO.
- MATERIALES INDUSTRIALES : ACEROS INOX AISI 304 Y 316 ALUMINIO Y BRONCES .
- MOTORES MOTORREDUCTORES Y VARIADORES DE VELOCIDAD
- PLASTICOS DE INGENIERIA .
- TRANSMISION DE POTENCIA.
- TUBERIA Y VALVULAS INOXIDABLES.
- SERVICIOS : FABRICACION DISEÑO Y CONSTRUCCION.
 - REPUESTOS
 - EQUIPOS
 - MAQUINARIA.
 - MANTENIMIENTO.



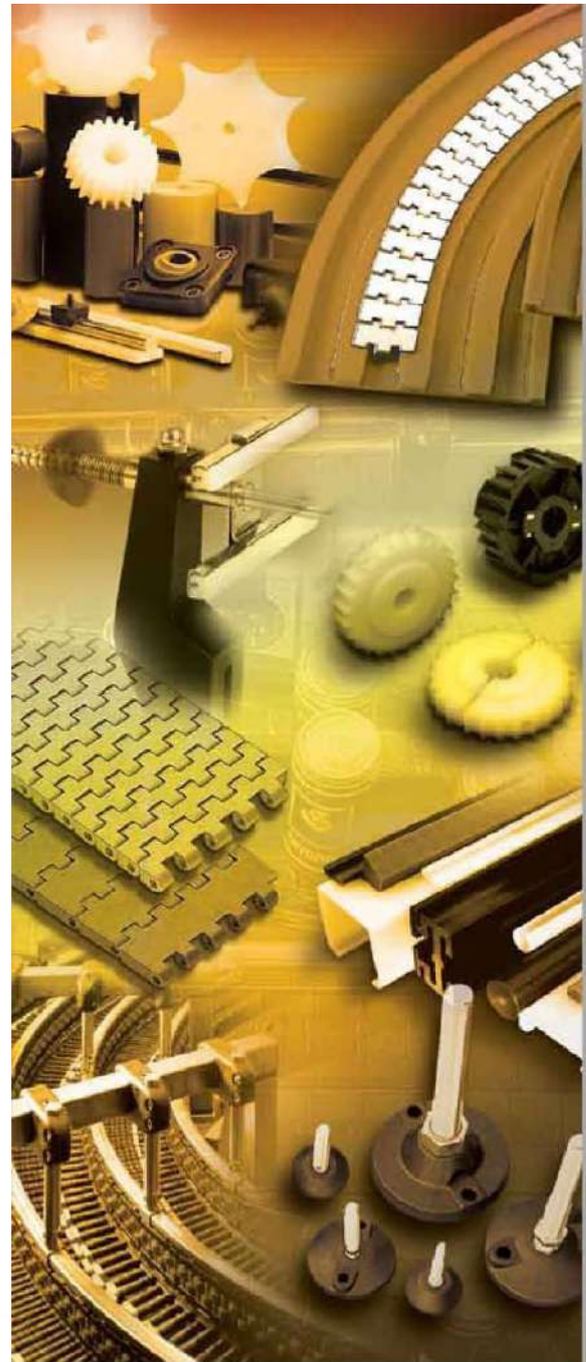


UR-INDUSTRIAL-S.A.

URIND

ACCESORIOS PARA TRANSPORTADORES.

- GUIAS
- NIVELADORES
- PERFILES DE SOLDADUR Y POLIETILENO.
- SOPORTES
- RODILLOS.





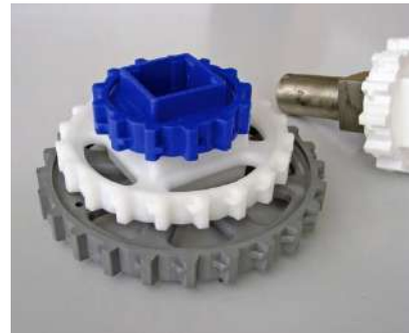
UR-INDUSTRIAL-S.A.

URIND

BANDAS

TRANSPORTADORAS.

- BANDAS PLANAS PVC Y PU.
- CANGILONES
- PERFILES EMPUJADORES
- PERFILES LATERALES
- GRAPAS LAGARTO INOXIDABLES Y GALVANIZADAS.
- BANDAS MODULARES TERMOPLASTICAS
- ENGRANAJES DE BANDAS MODULARES
- RODILLOS
- ACCESORIOS.



TAPCO INC.



esbelt



SYSTEM
PLAST



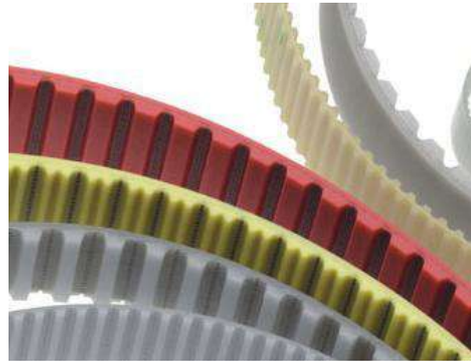


UR-INDUSTRIAL-S.A.

URIND

BANDAS SINCRONICAS Y TRAPECIALES.

- BANDAS SINCRONICAS DE POLIURETANO Y CAUCHO.
XL, L, H, XH, 3M, 5M, 8M
14M SIMPLES Y DOBLE SERVICIO.
T2.5, T5, T10, T20, AT5, AT10, AT20,
SIMPLES Y DOBLE SERVICIO.
- BANDAS TRAPEZOIDALES CLASICAS
TIPO Z, A, B, C, D, E LISAS Y
DENTADAS. TIPO SPZ, SPA, SPB, SPC,
TIPO 3V, 5, 8V LISAS Y DENTADAS.
- BANDA ESLABONADA TIPO Z, A, B, C,
SPA, SPB, SPC.
- ROLLOS DE BANDAS
TERMOSOLDABLES TRAPECIALES TIPO
A, B, C.
REDONDAS LISAS Y CORRUGADAS DE
4 A 12 MM.



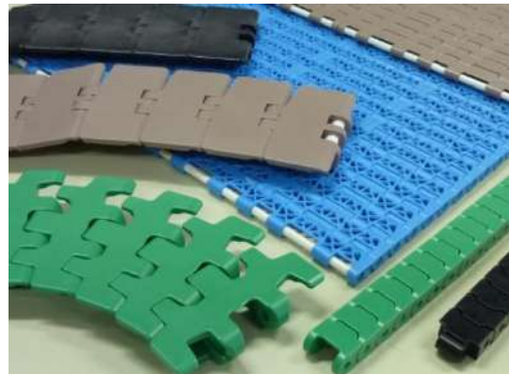
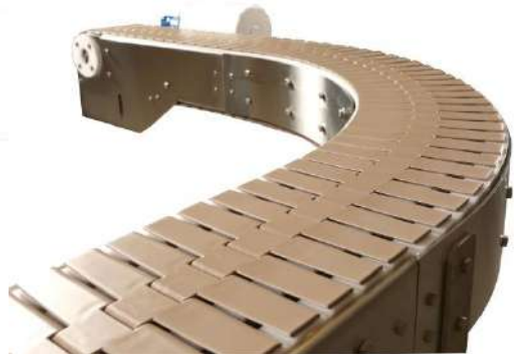


UR-INDUSTRIAL-S.A.

URIND

CADENAS DE RODILLO Y TABLE TOP.

- CADENAS DE RODILLOS
SIMPLES Y DOBLES DOBLE PASO
EN ACERO INOXIDABLE AISI 304
NORMA ANSI E ISO,
DESDE PASO 1/4 HASTA 1 1/4.
- ADITAMENTOS , CANDADOS ,
MEDIOS ESLABONES SIMPLES Y
DOBLES EN ACERO INOXIDABLE .
- CADENAS TABLE TOP PARA
TRANSPORTADORES,
TRAMOS RECTOS Y CURVOS
EN ACERO INOXIDABLE Y
TERMOPLASTICAS,





UR-INDUSTRIAL-S.A.

URIND

CHUMACERAS Y RODAMIENTOS INOXIDABLES Y TERMOPLASTICOS.

- CHUMACERAS DE PISO , PARED,
TEMPLADORAS EN ACERO
INOXIDABLES Y
TERMOPLASTICAS.
EN MILIMETROS Y PULGADAS.
- RODAMIENTOS PARA CHUMACERA
EN ACERO INOXIDABLE 304.
- RODAMIENTOS RIGIDOS DE BOLAS
DE UNA HILERA SERIE 6000, 6200 Y
6300 CON TAPAS ZZ Y 2RS EN
ACERO INOXIDABLE AISI 304.





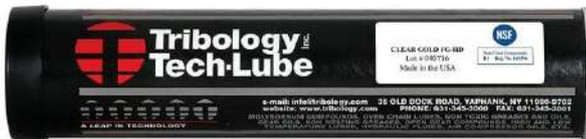
UR-INDUSTRIAL-S.A.

URIND

GRASAS Y LUBRICANTES

GRADO ALIMENTICIO.

- GRASAS MULTIPROPOSITO, PARA RODAMIENTOS Y CHUMACERAS GRADO ALIMENTICIO NLGI2 HI Y H2. PRESENTACION EN CARTUCHO Y CANECAS.
- LUBRICANTES EN SPRAY
ACEITE SINTETICO,
LUBRICANTE DE CADENAS,
PENETRANTES GRADO ALIMENTICIO HI Y H2.
- LUBRICADORES AUTOMATICOS PARA ACEITE Y GRASA.





UR-INDUSTRIAL-S.A.

URIND

MATERIALES INDUSTRIALES SANITARIOS.

- ACEROS INOXIDABLES

AISI 304, 304L, 310, 316, 430,

AUSTENITICO J4.

PRESENTACION :

ANGULOS , BARRAS REDONDAS

PLANCHAS , PLATINAS ,

TUBERIA CUADRADA ,

RECTANGULAR Y REDONDA.

- BRONCE DULCE, BRONCE

FOSFORICO SAE 40 ,

BRONCE SAE 64 Y 65.

PRESENTACION:

BARRAS REDONDAS Y

HEXAGONALES, PLATINAS Y

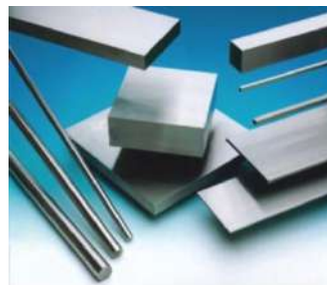
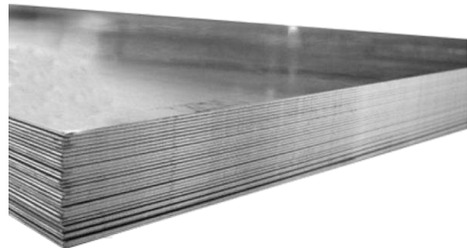
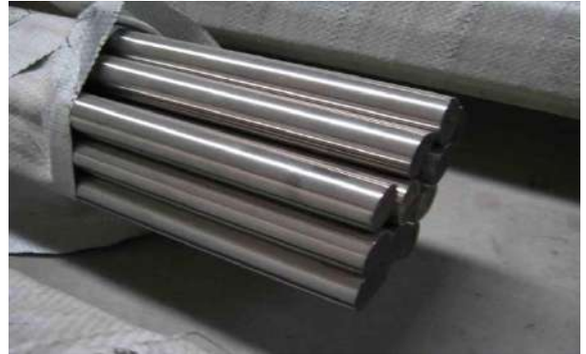
PLANCHAS.

- ALUMINIO Y DURALUMINIO

PRESENTACION:

BARRA REDONDA, PLATINAS Y

PLANCHAS.





UR-INDUSTRIAL-S.A.

URIND

MOTORES MOTORREDUCTORES

Y VARIADORES DE VELOCIDAD.

- MOTORES MONOFASICOS Y TRIFASICOS EN ACERO INOX PARA OPERACIÓN EN EXTREMAS CONDICIONES DE TEMPERATURA ALTAS Y BAJAS. CON CLASIFICACION IP67 OPERAN INCLUSO BAJO EL AGUA.
- MOTORREDUCTORES AXIALES Y ANGULARES, SIN CORONA, HELICOIDAL SINFIN, HELICOIDAL COAXIAL. HELICOIDAL DE EJES PARALELOS.
- VARIADORES DE VELOCIDAD MECANICOS Y ELECTRICOS.



BALDOR



SITI ROSSI

MARATHON ELECTRIC

ABB

weg



UR-INDUSTRIAL-S.A.

URIND

PLASTICOS DE INGENIERIA.

GRILON® POLIAMIDA 6

La Poliamida 6, comúnmente denominada Nylon 6, es un termoplástico de ingeniería muy versátil. Se caracteriza por su alta resistencia al impacto, a la tracción y a la abrasión. Posee una temperatura de uso adecuada para la mayoría de los empleos industriales y es resistente a una amplia variedad de productos químicos.

PRESENTACIÓN

- Barras redondas: Ø 10 mm a 300 mm.
Largo: 1.000 mm.
- Barras cuadradas: Sección: 10 mm a 110 mm.
Largo: 1.000 mm.
- Tubos: Ø exterior: 25 mm a 200 mm.
Ø interior: 10 mm a 90 mm.
Largo: 1.000 mm.
- Planchas: Espesor: 4 mm a 64 mm.
Ancho: 350 mm y 600 mm.
Largo: 1.000 mm y 2.000 mm.

PROPIEDADES



Resistente a la abrasión y desgaste.



Bajo peso específico.

APLICACIONES

Engranajes, bujes, cojinetes.
Rodillos, sinfines.
Topes, cremalleras, coronas.
Retenes, eslabones.



GRILON® POLIAMIDA 6 - MoS₂

Debido a la adición de Disulfuro de Molibdeno, que se suma a las propiedades de la Poliamida 6, este material tiene como característica principal la autolubricación y posee mejor resistencia a la intemperie.

PRESENTACIÓN

- Barras redondas: Ø 20 mm a 225 mm.
Largo: 1.000 mm.
- Tubos: Ø exterior: 25 mm a 200 mm.
Ø interior: 10 mm a 90 mm.
Largo: 1.000 mm.
- Planchas: Espesor: 4 mm a 64 mm.
Ancho: 350 mm y 600 mm.
Largo: 1.000 mm y 2.000 mm.

PROPIEDADES



Autolubricado.



Resistente a golpes y fatiga.

APLICACIONES

Bujes, cojinetes engranajes.
Placas de deslizamiento.
Rodillos, sinfines.
Topes, cremalleras, coronas.
Retenes, eslabones.



DELIRIN® RESINA ACETALICA

Este termoplástico de ingeniería es un material virtualmente sin fallas, ya que a las inmejorables propiedades mecánicas se le adiciona la estabilidad dimensional y la baja absorción de humedad ambiente. Apto para el diseño de equipos industriales y piezas especiales.

PRESENTACIÓN

- Barras redondas: Ø 10 mm a 225 mm.
Largo: 1.000 mm.
- Tubos: Ø exterior: 25 mm a 180 mm.
Ø interior: 10 mm a 130 mm.
Largo: 1.000 mm.
- Planchas: Espesor: 4 mm a 64 mm.
Ancho: 350 mm y 600 mm.
Largo: 1.000 mm y 2.000 mm.

PROPIEDADES



Fácil mecanizado.



Alta estabilidad dimensional.

APLICACIONES

Bujes, cojinetes engranajes.
Placas de apoyo.
Rodillos, sinfines.
Topes, cremalleras, coronas.
Retenes, eslabones.



APM® POLIETILENO DE ALTO PESO MOLECULAR

El Polietileno es ampliamente conocido por su excelente resistencia química y alta resistencia al impacto. Posee un bajo coeficiente de deslizamiento.

PRESENTACIÓN

- Barras redondas: Ø 20 mm a 250 mm.
Largo: 1.000 mm.
- Planchas: Espesor: 4 mm a 64 mm.
Ancho: 350 mm y 600 mm.
Largo: 1.000 mm y 2.000 mm.

Perfiles-guías: Gran variedad en materia de perfiles.



PROPIEDADES



Atóxico, insípido e inodoro.



Resistente a productos químicos.

APLICACIONES

Mesa de corte (aprobado por SENASA).
Transportadores.
Máquinas lavadoras y llenadoras.





UR-INDUSTRIAL-S.A.

URIND

TRANSMISION DE POTENCIA.

- ACOPLERES DE ALUMINIO Y ACERO INOXIDABLE.
- PIÑONES PARA CADENAS DE TRANSMISION SIMPLER, DOBLES, TIPO A SIN MANZANA, TIPO B CON MANZANA O TIPO C CON DOBLE MANZANA. EN NORMAS ANSI, ISO, BS, API, EN ACERO INOXIDABLE, DURALON O GRILON, CON AGUJERO PILOTO
- PIÑONES TERMOPLASTICOS PARA CADENAS DE RODILLOS, CADENA TABLE TOP Y PARA BANDAS MODULARES.
- POLEAS DE ALUMINIO TIPO A, B, Y CARACOL



SYSTEM
PLAST

uni
chains

Rexnord

Lovejoy



KANA

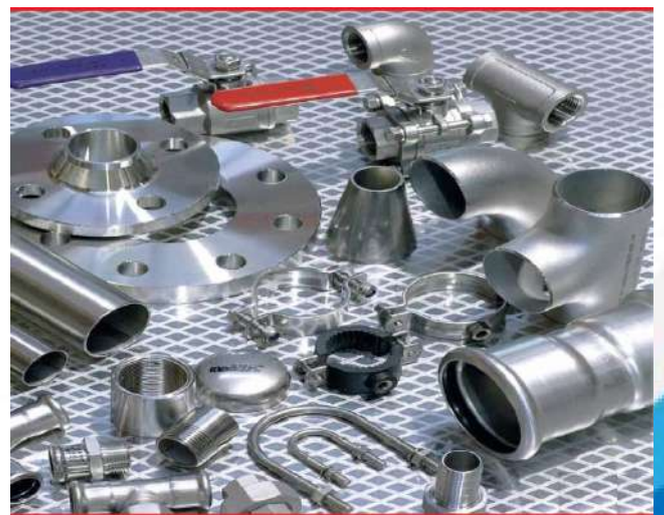
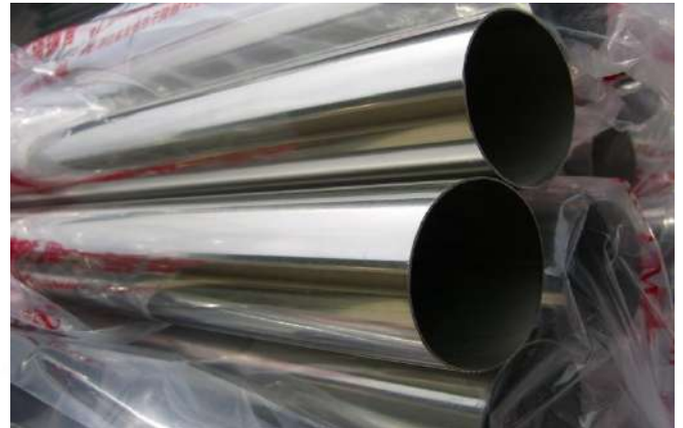


UR-INDUSTRIAL-S.A.

URIND

TUBERIA ACCESORIOS Y VALVULAS INOXIDABLES.

- TUBERIA SANITARIA INOXIDABLE
CALIDAD AISI 304 Y 316.
PULIDOS AL INTERIOR 320 GRITS.
DISPONIBLES DESDE ½" HASTA 4"
ESPESOR 1,2 Y 1,5 MM
- TUBERIA INOXIDABLE ROSCADOS 150 Y
CEDULA 10, 40. DESDE ½ HASTA 10"
- TUBING CAÑERÍA INOXIDABLE DESDE
¼", 3/8" Y ½".
- ACCESORIOS SANITARIOS INOXIDABLES
CONEXIONES CLAMP Y SOLDABLES
CALIDAD AISI 304 Y 316
PULIDOS AL INTERIOR Y EXTERIOR
DISPONIBLES DESDE 1" HASTA 4"
- ACCESORIOS INOXIDABLES ROSCADOS Y
SOLDABLES CEDULA 10 Y 40
- VALVULAS SANITARIAS INOXIDABLES ESFERICAS
CLAMP, MARIPOSA CLAMP, CHECK DESDE 1"
HASTA 3" Y VALVULAS ROSCADAS INOX.



spirax
sarco

GENEBRE

NIBCO
AHEAD OF THE FLOW



UR-INDUSTRIAL-S.A.

URIND

FABRICACION DISEÑO Y CONSTRUCCION.

- DISEÑO Y CONTRUCCION DE TRANSPORTADORES ELEVADORES.
- TRANSPORTADORES DE RODILLOS
- FABRICACION DE PARTES Y PIEZAS.
- FABRICACION DE EQUIPOS Y MAQUINAS SANITARIAS.



SISTEMAS DE FAJAS TRANSPORTADORAS

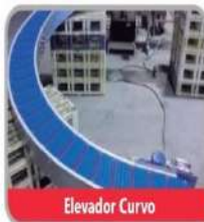
LA EFICIENCIA QUE AUMENTA LA PRODUCTIVIDAD DE TU EMPRESA



Transportador Curvo



Elevador



Elevador Curvo



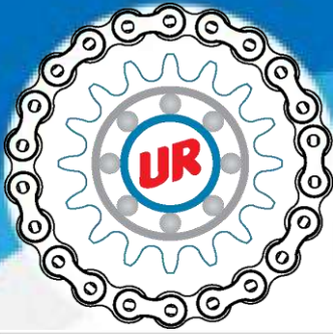
Elevador



Fajas, Engranajes, Accesorios Intralox



Transportador Curvo



UR-INDUSTRIAL-S.A.

URIND

