

Acerometales

Y FORJAS INDUSTRIALES SA DE CV

Teléfonos:

01 (938) 17-3-69-47

01 (938) 19-7-92-38

01 (938) 38-1-87-11



55 84 00 26 89

55 30 51 10 46

93 81 78 56 91

Acerometales
Y FORJAS INDUSTRIALES SA DE CV

AcerosMetales

Y FORJAS INDUSTRIALES SA DE CV

ACERO AL CARBÓN

ACERO INOXIDABLE - ALUMINIO - ZINC - COBRE

LATÓN - BRONCE - PLOMO

PLACA

DE ESPECIFICACIÓN
CORTE A MEDIDA

ASTM A36 A-283 A-572 A-570

PERFILES : ABS AH-36 DH-36 EH-36

CANALES API 2H 50

VIGAS IPR/IPS ASTM A131 A&B / ABS A&B

LAMINA

DESPLGADOS

TUBERÍA Y BARRAS HUECAS

SIN COSTURA A-106, X52, X60

REJILLAS

CONEXIONES

BRIDAS
CODOS
TEE
REDUCCIONES
TAPONES

TORNILLERÍA

MAQUILAMOS
ESPARRAGO B7/B8

BARRAS REDONDAS
HEXAGONALES
CUADRADAS

BUJES

ÁNODOS
DE ZINC

FORJAS A
MEDIDA

SERVICIOS:
MAQUINADOS
TROQUELADOS
CORTES LASER, PLASMA, OXICORTE CNC.
SOLDADURA TIG
DOBLEZ

AcerosMetales

Y FORJAS INDUSTRIALES SA DE CV

ESPECIALISTAS EN ACERO INDUSTRIAL
FORJAS, CORTE Y FUNDICIÓN

Todos nuestros productos cumplen con las normas mas importantes de certificación para la industria.



ACEROMETALES Y FORJAS INDUSTRIALES, S.A. DE C.V. CALLE 53 N.170 COL SAN CARLOS CD DEL CARMEN, CAMP. MEX.

01 (938) 17-3-69-47 01 (938) 19-7-92-38 01 (938) 38-1-87-11 aceroforjas@gmail.com www.acerometales.com

TUBERÍA DE ACERO

SIN COSTURA

ASTM A-106 API 5L B ASTM A53, X42, X 52, X 65

ACERO INOXIDABLE ASTM A 312, GRADO 316L, 304.

CON COSTURA: LONGITUDINAL, HELICOIDAL.

(DSAW, SAW, ERW)

OTRAS TUBERÍA DE APLICACIÓN INDUSTRIAL

BARRA HUECA / MECÁNICO * TUBING * ESTRUCTURAL * ORNAMENTAL

CONDUCCIÓN L200* FIERRO FUNDIDO



PERFILES DE ACERO INOXIDABLE

PLACA * LAMINAS * ÁNGULOS * TUBERÍA * SOLERAS * PTR

BARRAS CUADRADOS, REDONDOS, HEXAGONAL

303 304 304L 309 309S 310 310S 316 316L 410 416 420 431 440C 17 4-PH



ACERO ESTIRADO EN FRÍO (COLD ROLLED)

CUADRADOS * REDONDOS * HEXAGONAL

ACERO BAJO CARBÓN * CALIDADES

SAE/AISI 1006 1008 1010 1018 1022 1038 1045 1055 1060 4140

12L14 1117 1144 4140 4340 8620 9840

aceroforjas@gmail.com

01 (938) 17-3-69-47

01 (938) 19-7-92-38

01 (938) 38-1-87-11

Acerometales®

www.acerometales.com



CONEXIONES SOLDABLES

CONEXIONES DE ACERO INOXIDABLE AISI 316/304
ACERO AL CARBÓN ASTM A 234 WPB
CODOS * TEE * REDUCCIONES * TAPONES * NIPLES



ESTÁNDAR(STD) * REFORZADA (XS)
* SÚPER REFORZADA. (XXH)

40, 60, 80, 160.

150# 300#

ALTA PRESIÓN

3000# 6000# 9000#

CONEXIONES DE ACERO INOXIDABLE AISI 316/304

ACERO AL CARBÓN FORJADO ASTM A-105 / SA 105 N (NORMALIZADO)

CODOS * TEE * REDUCCIONES * TAPONES * TUERCA UNIÓN * COPLES * CRUCES * LATERALES
WELDOLETS * SOCKOLETS * NIPOLETS * THREADOLETS * ELBOLETS * LATROLETS * SWIPOLETS

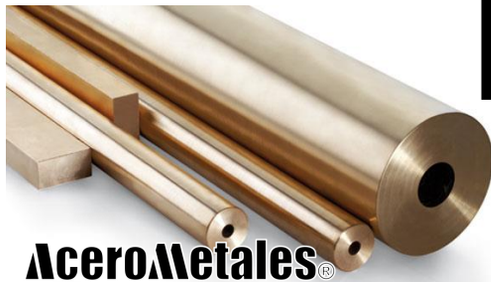
BRIDAS ANSI / DIN / JIS

*CUELLO SOLDABLE (WN) * CAJA SOLDABLE (SW)
*CIEGA (BLD) * DESLIZABLE (SO) * ROSCADA (THR)



RF * RTJ * FF

150# 300# 600# 900# 1500# 2500#



BRONCE * LATÓN HIERRO FUNDIDO

AceroMetales®

BARRAS * BUJES * PLACAS * SOLERAS BARRAS

CUADRADOS * REDONDOS * HEXAGONAL
SAE STD * SAE 660 * SAE 62 AMPCO 18
LATÓN C36000 C37700 C38500



CONEXIONES Y PERNOS DE FABRICACIÓN ESPECIAL
BRONCE * LATÓN * HIERRO * ALUMINIO * COBRE



TUBERÍA DE COBRE

- Tubería de Cobre Rígido Tipo K
- Tubería de Cobre Rígido Tipo L
- Tubería de Cobre Rígido Tipo M
- Tubería de Cobre Flexible Refrigeración
- Tubería de Cobre Flexible Usos Generales
- Tubería de Cobre Flexible Tipo L

CONEXIONES * BARRAS * SOLERAS



aceroforjas@gmail.com

01 (938) 17-3-69-47
01 (938) 19-7-92-38
01 (938) 38-1-87-11

BIRLOS INDUSTRIALES

AceroMetales®
www.acerometales.com

ÁNODOS DE ZINC



Z-10

Ánodo zinc placa soldar .



Z-1N

Ánodo tipo placa con pletina para soldar 2 puntos de soldadura.



Z-28

Ánodo tipo barra para mecanizar.



Z-2.9

Ánodo tipo placa para mecanizar.



Z-2B

Ánodo zinc para atornillar pletina de acero interior con agujeros sesgados.



Z-5

Placa zinc rectangular para soldar.



ZF-1

Ánodo masivo con 2 puntos de soldadura.



ZG



ZC

Ánodo circular para tomas de mar.



ZP-1 Ánodo zinc forma de pez para atornillar

Acerometales®

aceroforjas@gmail.com



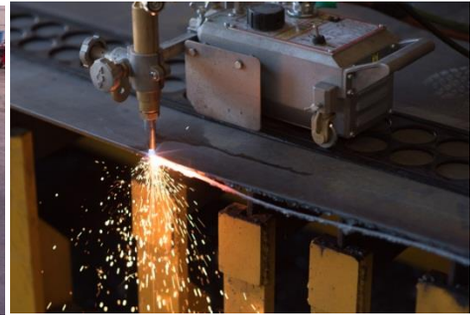
Z -E1 Ánodo zinc tipo placa con pletina interior para atornillar.

PLACA DE ESPECIFICACIÓN

CORTE A MEDIDA Y/O FIGURA MEDIANTE PANTÓGRAFOS CON TECNOLOGÍA TANTO DE OXICORTE CNC COMO DE PLASMA EN ALTA DEFINICIÓN CON UNA CAPACIDAD DE HASTA 8" DE ESPESOR EN CAMAS DE HASTA 10' DE ANCHO POR 40' DE LARGO.

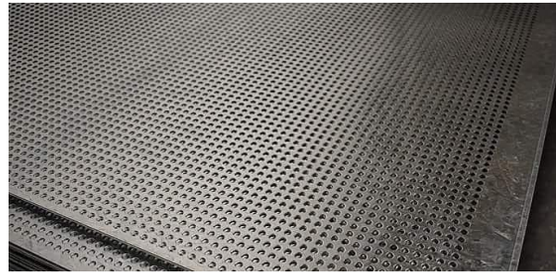
CORTADA A MEDIDA

ASTM A-572 /A-283/A285/A516/SAE 1018/1045/4140



**ACERO RESISTENTE A LA ABRASIÓN
HARDOX® AR-400/AR-450/AR-500**

TROQUELADOS Y CORTE LÁSER



LÁMINAS, MALLAS, CRIBAS Y TROQUELES BAJO ESPECIFICACIÓN EN TAMAÑO Y TIPO DE MATERIAL

PLACA DE ESPECIFICACIÓN CORTE A MEDIDA.

aceroforjas@gmail.com

01 (938) 17-3-69-47

01 (938) 19-7-92-38

01 (938) 38-1-87-11

AceroMetales®
www.acerometales.com

ACERO AL CARBÓN LAMINADO

PLACAS Y PERFILES PARA ESTRUCTURAS METÁLICAS



ÁNGULO * PLACAS * SOLERA* PTR * HSS * LAMINAS * PLACAS * VIGAS IPR/IPS
CANAL U * CANAL MON-TEN * REDONDOS * CUADRADOS * METAL DESPLEGADO
VARILLA CORRUGADA * REJILLAS ELECTROFORJADAS * BARRAS HUECAS
TUBERÍA ESTRUCTURAL/MECÁNICA CON COSTURA HELICOIDAL/LONGITUDINAL



ACEROMETALES Y FORJAS INDUSTRIALES, S.A. DE C.V.

ESPECIALISTAS EN ACERO INDUSTRIAL.



FORJAS ESPECIALES

CONEXIONES DE CONFORMACIÓN EN CALIENTE

ACERO AL CARBÓN * ACERO INOXIDABLE



FUNDICIÓN

FABRICACIONES ESPECIALES

01 (938) 17-3-69-47

01 (938) 19-7-92-38

01 (938) 38-1-87-11

aceroforjas@gmail.com

Acerometales[®]
www.acerometales.com

ACERO Y ALUMINIO NAVAL



PLACA ÁNGULOS TUBERÍA ACERO AL CARBÓN CERTIFICADO



ABS

ABS AH36 / ABS DH36 / ABS EH36

ASTM A131 A&B / ABS A&B

PLACA API 2H GRADE 50

ASTM A633

ALUMINIO INDUSTRIAL

PLACAS

SIN TRATAMIENTO TÉRMICO 1100, 1350, 3003, 5052, 5083, 5086, 5454
TRATAMIENTO TÉRMICO 2014, 2124, 2024, 2219, 6061, 7050, 7075,
7175, 747.

TUBERÍA Y TUBO ALUMINIO

1350, 2011, 2014, 2017, 2024, 3003, 3004, 4043, 5052, 5086, 5356 6005,
6061, 6063, 6101, 6105, 6262, 6351, 6463, 707.

VARILLA Y BARRA ALUMINIO

1350, 2011, 2014, 2017, 2024, 3003, 3004, 4043, 5052, 5086, 5356 6005,
6061, 6063, 6101, 6105, 6262, 6351, 6463, 7075.



**MATERIAL CERTIFICADO
CONSTRUCCIÓN NAVAL**

Acerometales®
www.acerometales.com

CONTROL DE FLUIDOS **Acerometales**

Y FORJAS INDUSTRIALES SA DE CV



- VÁLVULAS BOLA / ESFERA.
- VÁLVULAS DE CORTE (SDV).
- VÁLVULAS LANZADORAS Y RECEPTORAS DE DIABLOS.
- VÁLVULAS DE GLOBO.
- VÁLVULAS DE RETENCIÓN.
- VÁLVULAS DE MARIPOSA.
- VÁLVULAS DE COMPUERTA.
- VÁLVULAS DE AGUJA.
- VÁLVULAS DE CONTROL Y REGULADORES.
- VÁLVULAS DE ALTA PRESIÓN Y PARA ALTA TEMPERATURA.



VÁLVULAS INDUSTRIALES.



DITRIBUIDOR DE VÁLVULAS Y ACTUADORES NEÚMATICOS/ELECTRO NEÚMATICOS:

DYNA FLOW® FISHER® FCM Technologies® GENEBRE® DORET® WORCESTER RHINO® APOLLO VALVES®
TYCO FLOW CONTROL® ARFLU® KACE® WALWORTH® CAMERON® MISCO® EMERSON® FISHER® XANIK®



01 (938) 17-3-69-47
01 (938) 19-7-92-38
01 (938) 38-1-87-11

**SISTEMAS DE CONTROL
INDUSTRIAL**

Acerometales®
www.acerometales.com

CONEXIONES PARA LA INDUSTRIA PETROLERA



JUNTAS MONOBLOCK
MONOLITHIC ISOLATION JOINT



BRIDAS DE ANILLO GIRATORIO
SWIVEL RIGN FLANGE

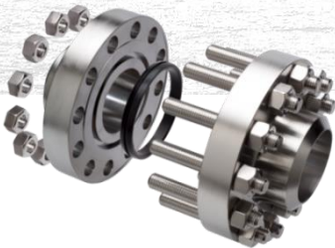


BRIDAS COMPACTAS
COMPACT FLANGE



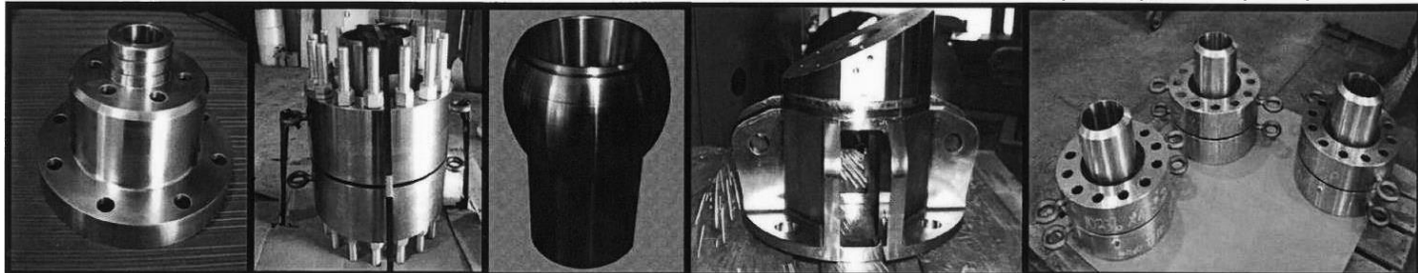
TEE ENVOLVENTES
HOT TAP FITTINGS

TUBERÍA DE PERFORACIÓN
DRILL PIPE



MAQUINADOS ESPECIALES.

GRADOS DE ACERO SA105 SA266 SA336 SA350 SA541 SA182 A694 A707 A350LF2-F1, F5, F6, F6NM, F9
F11 F22 F51 F60 F91 AISI 1029 1040 4130 4140 4340 8630 API 36K 45K 60K (NACE), 110K, (4140)



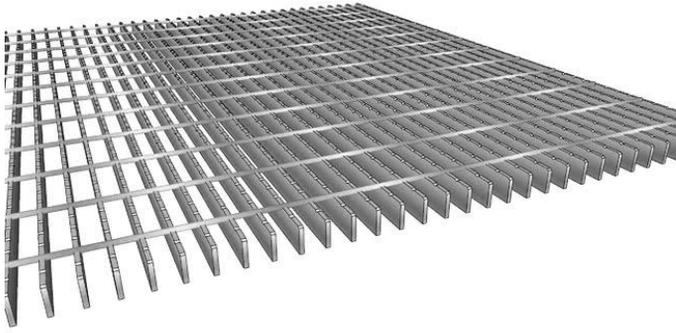
CONEXIONES ESPECIALES / SUBMARINAS

aceroforjas@gmail.com

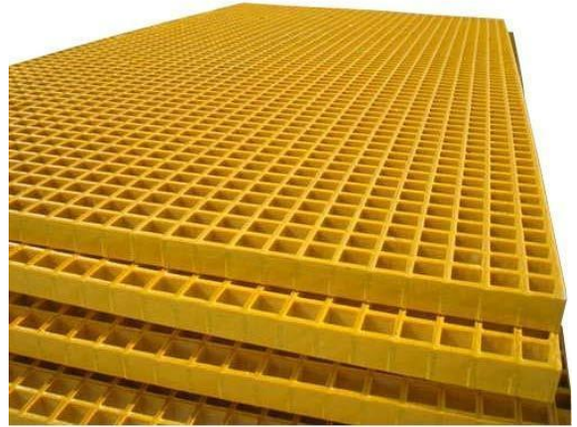
01 (938) 17-3-69-47
01 (938) 19-7-92-38
01 (938) 38-1-87-11

Acerometales[®]
www.acerometales.com

REJILLAS



REJILLAS ELECTROFORJADA
ACERO AL CARBÓN
ACERO GALVANIZADO ASTM -193
ACERO INOXIDABLE T316L/304
REJILLAS DE FIBRA DE VIDRIO



ESCALONES



ÁNGULO MULTIPERFORADO

ACERO AL CARBON/ ACERO INOXIDABLE AISI 316/304
ACERO AL CARBON GALVANIZADO



CONTACTO

VENTAS Y ASESORÍA TÉCNICA.

aceroforjas@gmail.com

01 (938) 17-3-69-47

01 (938) 19-7-92-38

01 (938) 38-1-87-11



55 84 00 26 89

55 30 51 10 46

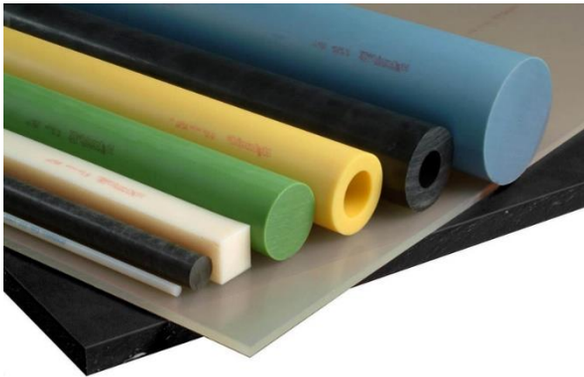
REJILLAS

Acerometales®

www.acerometales.com

PLASTICOS DE INGENIERÍA

NAYLAMID - NYLACERO-2000 - PLASTICOS DE INGENIERÍA



**Placas de Teflón - PTFE
POLITETRAFLUOROETILENO, PTFE en
Placa y Láminas de PTFE
POLITETRAFLUOROETILENO**



O-RINGS DE LINEA JUNTAS TORICAS

O ´RINGS DE BUNA - O ´RINGS DE NITRILO Es el tipo más común por su resistencia al desgaste, fricción, temperaturas de - 20 a + 110 Co. y su conocida resistencia a los aceites minerales es el o-ring mpas usado en sellos hidráulicos.

O ´RINGS DE NEOPRENO - Resistentes a ozono, agua, agua salada, ácidos diluidos y temperaturas de -20 a + 120 Co.

O ´RINGS DE SILICON - Para uso en aplicaciones sanitarias y alta temperatura de hasta + 280 Co.

O ´RINGS DE EPDM- Resistente a Ácidos y álcalis

O ´RINGS de VITON - Resistente a una variedad de químicos y temperaturas de hasta + 300 Co.

aceroforjas@gmail.com



55 84 00 26 89

55 30 51 10 46

HULES

01 (938) 17-3-69-47

01 (938) 19-7-92-38

01 (938) 38-1-87-11

Acerometales®

www.acerometales.com

EMPAQUETADURAS

Empaquetaduras Laminadas

- Láminas de no asbestos, PTFE, Fibras aramidicas, neoprenos, hules, elastómeros, fibra de carbón

Empaquetaduras Mecánicas

- Cordones de todo tipo cuadrado/redondo
- Multitrenzado/Trenzado/Lubricados y no Lubricados de materiales como:
 - Fibras aramidicas
 - Non asbesto
 - PTFE
 - YUTE
 - KEVLAR

Grafito

- Láminas de grafito con inserto en SS 304/SS 316
- Láminas homogéneas
- Cordones cuadrados, redondos, trenzados y reforzados
- Cintas

PTFE expandido y virgen

- Láminas
- Cintas

Productos Especiales de hule y elastómeros

- Diafragmas/Asientos válvulas
- Piezas especiales sobre medida/Rodillos recubiertos



JUNTAS EXPANSIVAS



aceroforjas@gmail.com



55 84 00 26 89
55 30 51 10 46

JUNTAS

01 (938) 17-3-69-47
01 (938) 19-7-92-38
01 (938) 38-1-87-11

Acerometales®
www.acerometales.com



55 84 00 26 89
55 30 51 10 46

GRILLETES



IZAJE Y CARGA



ACERO AL CARBÓN INOXIDABLE GALVANIZADO



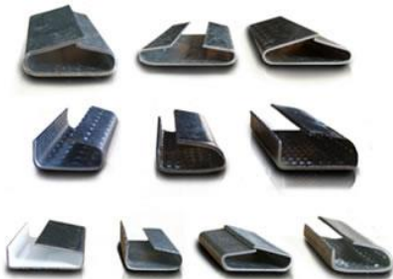
ACERO AL CARBÓN
ACERO GALVANIZADO
ACERO INOXIDABLE T316L/304



TENSORES

FLEJES

CABLES DE ACERO



aceroforjas@gmail.com

CARGA

01 (938) 17-3-69-47
01 (938) 19-7-92-38
01 (938) 38-1-87-11

Acerometales®

www.acerometales.com

TORNILLERÍA



TORNILLERÍA CUERDA ESTÁNDAR UNS
TORNILLOS ACERO AL CARBÓN.

GRADO 2

GRADO 5

GRADO 8



ACERO INOXIDABLE T316L/304

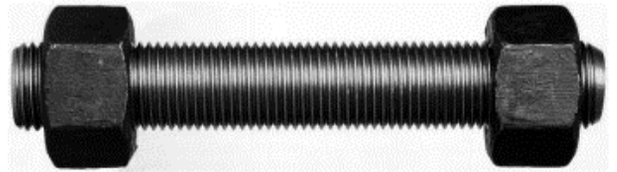
TORNILLERÍA CUERDA MÉTRICA DIN

ACERO INOXIDABLE AISI 316/304 A2-70

ACERO AL CARBÓN DIN 8.8

ESPÁRRAGOS ASTM A-193

B7 B7M B5 B6 B8 B8M



ESTRUCTURALES

ASTM A-325 T1, ARANDELA F436,
TUERCA 2H



ACABADO

PAVONADO GALVANIZADO CADMINIZADO

01 (938) 17-3-69-47

01 (938) 19-7-92-38

01 (938) 38-1-87-11

aceroforjas@gmail.com



55 84 00 26 89

55 30 51 10 46

BIRLOS INDUSTRIALES

Acerometales®
www.acerometales.com