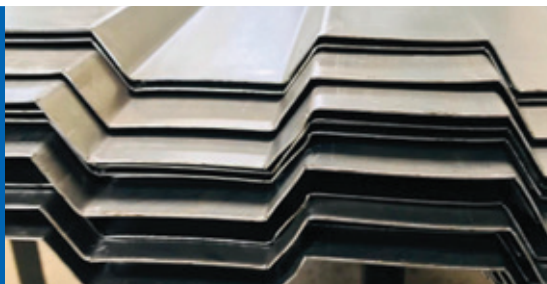


ACEROFLEX

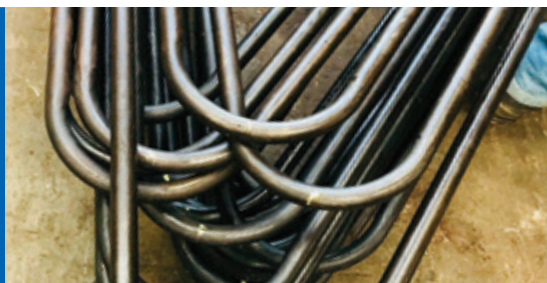
Especialistas en corte, doblado, rolado de planchas y corte con plasma en acero LAF, LAC, Inoxidable y Aluminio. Con personal altamente calificado, usando equipos, maquinarias y suministros de primer nivel.

Más de 10 años de experiencia y conocimiento de estándares en la industria, cambios tecnológicos y sistemas industriales, nos dedicamos a proporcionar las mejores y económicas soluciones a nuestros valiosos clientes.

**Corte y
Doblez**



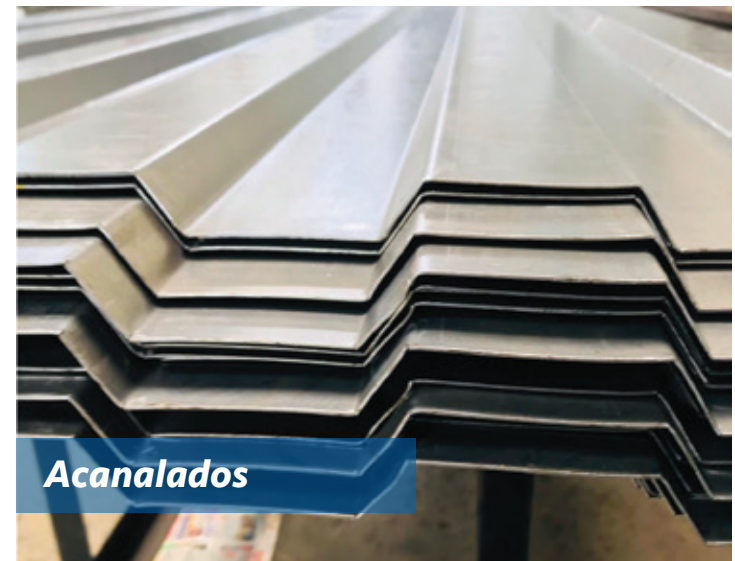
**Doblez
de tubo**



**Rolado
de plancha**



**Tubos y
Perfiles**



Acanalados



Bandejas



Campanas y ducto

SERVICIOS



Marcos para puerta



Caracol



Rolado de plancha



Escalera caracol



Pasos para caracol



Pasos para caracol

SERVICIOS



Doble



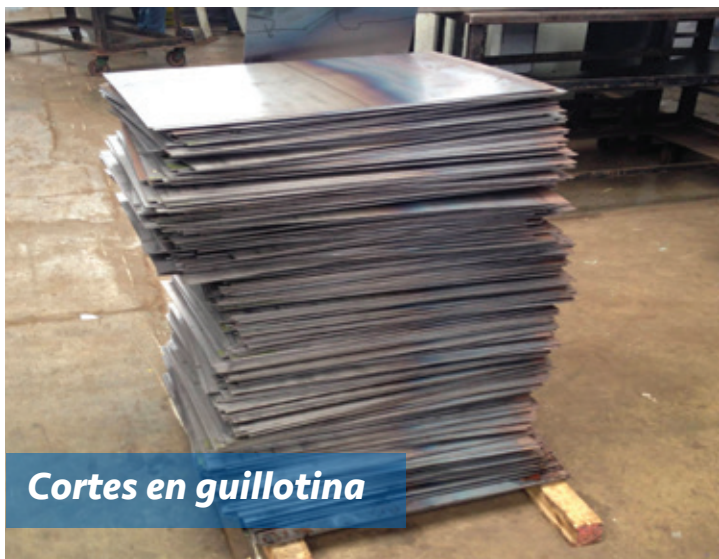
Doble de platinas



Balleta



Poste de camión



Cortes en guillotina



Canaletas



Estribos



Doblez de tubo



Corte plasma



Abrazaderas



Corte plasma



Rolado de plancha

TUBOS

TUBOS LAF - ELECTROSOLDADO



| Dimensiones (pulgadas) | | |
|------------------------|-------|---------------|
| REDON. | CUAD. | RECT. |
| 1/2 | 5/8 | 1/2 x 1 1/2 |
| 5/8 | 3/4 | 3/4 x 1 1/2 |
| 3/4 | 7/8 | 1 x 2 |
| 7/8 | 1 | 1 1/2 x 2 1/2 |
| 1 | 1 1/4 | 1 1/2 x 3 |
| 1 1/4 | 1 1/2 | |
| 1 1/2 | 2 | |
| 1 3/4 | | |
| 2 | | |

Normas ASTM A513
Espesores 1.2 mm, 1.5 mm
Longitud 6.00 metros.
Secciones Redondo, cuadrado, rectangular.
Acabado Aceitado
Usos Cerrajería, muebles, autopartes.

TUBOS LAC - ESTRUCTURAL



| Dimensiones (pulgadas) | | |
|------------------------|-------|---------------|
| REDON. | CUAD. | RECT. |
| 1/2 | 5/8 | 1/2 x 1 1/2 |
| 5/8 | 3/4 | 3/4 x 1 1/2 |
| 3/4 | 7/8 | 1 x 2 |
| 1 | 1 | 1 1/2 x 2 1/2 |
| 1 1/4 | 1 1/4 | 1 1/2 x 3 |
| 1 1/2 | 1 1/2 | 2 x 3 |
| 1 3/4 | 2 | 2 x 4 |
| 2 | | 2 x 6 |
| 2 1/2 | | |
| 3 | | |
| 4 | | |

Normas ASTM A36
Espesores 1.8 mm, 2.0 mm, 2.5 mm, 3.0 mm
Longitud 6.00 metros.
Secciones Redondo, cuadrado, rectangular.
Acabado Negro, extremos planos.
Usos Estructuras, rejas, cercas, carpintería metálica,

TUBOS GALVANIZADO



| Dimensiones (pulgadas) | | |
|------------------------|-------|----------|
| REDON. | CUAD. | RECT. |
| 1/2 | 3/4 | 25 x 50 |
| 3/4 | 1 | 40 x 60 |
| 1 | 1 1/4 | 40 x 80 |
| 1 1/4 | 1 1/2 | 50 x 100 |
| 1 1/2 | 2 | |
| 2 | | |

Normas ASTM A500
Espesores 1.5 mm, 1.8 mm y 2.00 mm
Longitud 6.00 metros.
Secciones Redondo, cuadrado, rectangular.
Acabado Aceitado, extremos planos.
Usos Diversas estructuras livianas y pesadas, correcerías, postes, etc.

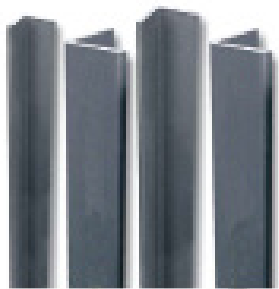
PLATINAS



| Dimensiones (pulgadas) | |
|------------------------|-------|
| 1/2 | 1 1/2 |
| 5/8 | 2 |
| 3/4 | 2 1/2 |
| 1 | 3 |
| 1 1/4 | 4 |

Normas ASTM A36
Espesores 3.0 mm, 4.5 mm, 6.0 mm
Longitud 6.00 metros.
Secciones Planos
Acabado Negro, extremos planos.
Usos Estructuras, rejas, cercas, carpintería metálica,

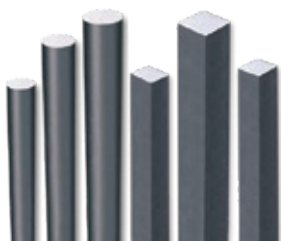
ÁNGULOS



| Dimensiones (pulgadas) |
|------------------------|
| 3/4 |
| 1 |
| 1 1/4 |
| 1 1/2 |
| 2 |
| 3 |
| 4 |

Normas ASTM A36
Espesores 2.5 mm, 3.0 mm, 4.5 mm, 6.0 mm
Longitud 6.00 metros.
Usos Fabricación de puertas, rejas y/o artículos decorativos para el hogar.

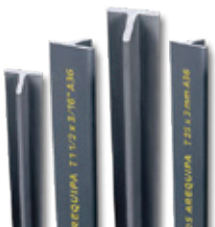
BARRAS



| Dimensiones (pulgadas) |
|------------------------|
| 1/4 |
| 5/16 |
| 3/8 |
| 1/2 |
| 5/8 |
| 3/4 |
| 1 |

Normas ASTM A36
Longitud 6.00 metros.
Secciones Redondos, Cuadrados
Usos Estructuras metálicas, construcción de puertas, rejas, muebles, etc.

TEE

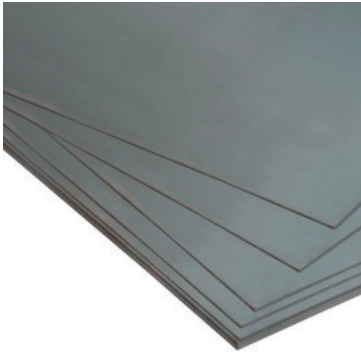


| Dimensiones (pulgadas) |
|------------------------|
| 3/4 x 3/4 x 1/8 |
| 1 x 1 x 1/8 |
| 1 1/4 x 1 1/4 x 1/8 |
| 1 1/2 x 1 1/2 x 1/8 |

Normas ASTM A36
Longitud 6.00 metros.
Usos Estructuras de construcción civil, construcción de puertas, rejas de seguridad, marcos de ventana, carpintería, etc.

PLANCHAS LAF / LAC

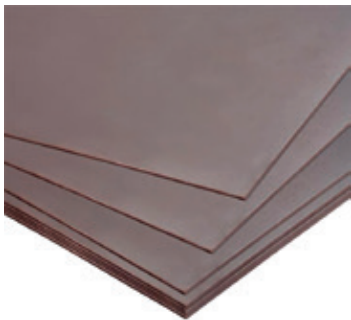
PLANCHAS LAF



| Dimensiones (pulgadas) | Dimensiones (mm) |
|------------------------|---------------------|
| 1/54 | 0.5 x 1,200 x 2,400 |
| 1/40 | 0.6 x 1,200 x 2,400 |
| 1/32 | 0.8 x 1,200 x 2,400 |
| 1/27 | 0.9 x 1,200 x 2,400 |
| 1/24 | 1.0 x 1,200 x 2,400 |
| 1/20 | 1.2 x 1,200 x 2,400 |
| 1/16 | 1.5 x 1,200 x 2,400 |
| 5/64 | 1.9 x 1,200 x 2,400 |

Normas ASTM A 1008
Medidas 1,200 x 2,400
Acabado Laminado al Frío, aceitadas.
Usos Se requiere buen acabado superficial, como por ejemplos, tubos, paneles carrocerías, artefactos, etc.

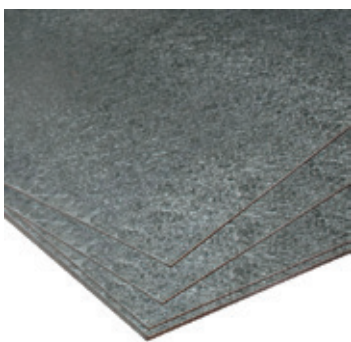
PLANCHAS LAC



| Dimensiones (pulgadas) | Dimensiones (mm) |
|------------------------|----------------------|
| 5/64 | 2.0 x 1,200 x 2,400 |
| 3/32 | 2.5 x 1,200 x 2,400 |
| 1/8 | 2.9 x 1,200 x 2,400 |
| 5/32 | 4.0 x 1,200 x 2,400 |
| 3/16 | 4.4 x 1,200 x 2,400 |
| 1/4 | 5.9 x 1,200 x 2,400 |
| 5/16 | 8.0 x 1,200 x 2,400 |
| 3/8 | 9.0 x 1,200 x 2,400 |
| 1/2 | 12.0 x 1,200 x 2,400 |

Normas ASTM A36
Medidas 1,200 x 2,400
Acabado Laminado al Caliente
Usos Se usa en la fabricación de tubos y perfiles plegados. Asimismo, se emplea en la construcción de carrocerías y construcción en general.

PLANCHAS GALVANIZADAS



| Dimensiones (pulgadas) | Dimensiones (mm) |
|------------------------|---------------------|
| 1/54 | 0.5 x 1,200 x 2,400 |
| 1/40 | 0.6 x 1,200 x 2,400 |
| 1/32 | 0.8 x 1,200 x 2,400 |
| 1/27 | 0.9 x 1,200 x 2,400 |
| 1/24 | 1.0 x 1,200 x 2,400 |
| 1/20 | 1.2 x 1,200 x 2,400 |
| 1/16 | 1.5 x 1,200 x 2,400 |
| 5/64 | 1.9 x 1,200 x 2,400 |
| 3/32 | 2.5 x 1,200 x 2,400 |
| 1/8 | 2.9 x 1,200 x 2,400 |

Normas ASTM A36
Medidas 1,200 x 2,400
Acabado Galvanizado
Usos Se usa en la fabricación de tubos y perfiles plegados. Asimismo, se emplea en la construcción de carrocerías y construcción en general.

PLANCHAS ESTRIADAS

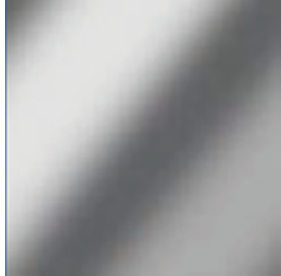


| Dimensiones (pulgadas) | Dimensiones (mm) |
|------------------------|---------------------|
| 5/64 | 2.0 x 1,200 x 2,400 |
| 3/32 | 2.5 x 1,200 x 2,400 |
| 1/8 | 2.9 x 1,200 x 2,400 |
| 3/16 | 4.4 x 1,200 x 2,400 |
| 1/4 | 5.9 x 1,200 x 2,400 |

Normas ASTM A36
Medidas 1,200 x 2,400
Acabado Laminado al Caliente
Usos Se usa en la construcción de plataformas, pisos, escaleras, equipamiento de transporte y circulación y estructuras en general.

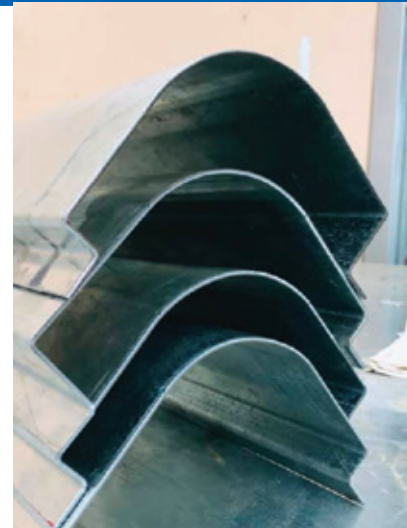
PLANCHAS INOXIDABLE

PLANCHA BRILLANTE



| Dimensiones (pulgadas) | Dimensiones (mm) |
|------------------------|---------------------|
| 1/40 | 0.6 x 1,200 x 2,400 |
| 1/32 | 0.8 x 1,200 x 2,400 |

Calidad 304
Formato 1220 x 2440
Secciones PVC
Acabado Brillante

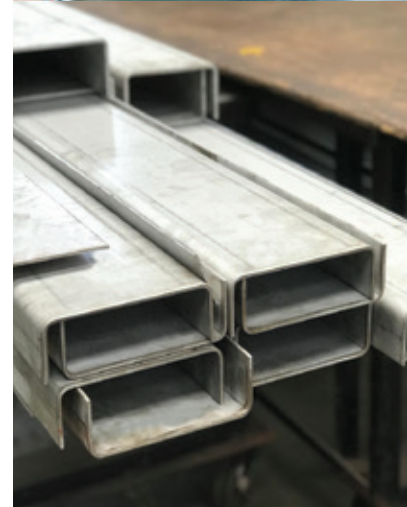


PLANCHA SATINADA

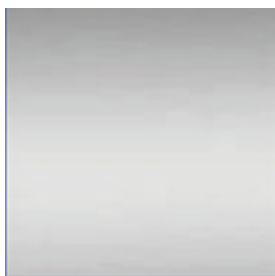


| Dimensiones (pulgadas) | Dimensiones (mm) |
|------------------------|---------------------|
| 1/40 | 0.6 x 1,200 x 2,400 |
| 1/32 | 0.8 x 1,200 x 2,400 |
| 1/27 | 0.9 x 1,200 x 2,400 |
| 1/24 | 1.0 x 1,200 x 2,400 |
| 1/20 | 1.2 x 1,200 x 2,400 |
| 1/16 | 1.5 x 1,200 x 2,400 |

Calidad 304 - 2B
Formato 1220 x 2440
Secciones PVC

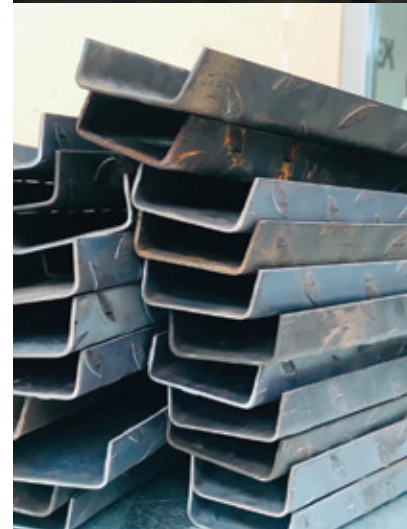


PLANCHA MATE

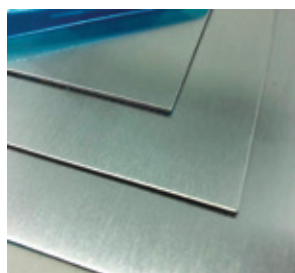
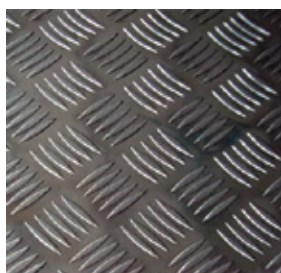


| Dimensiones (pulgadas) | Dimensiones (mm) |
|------------------------|---------------------|
| 1/54 | 0.5 x 1,220 x 2,440 |
| 1/40 | 0.6 x 1,220 x 2,440 |
| 1/32 | 0.8 x 1,220 x 2,440 |
| 1/27 | 0.9 x 1,220 x 2,440 |
| 1/24 | 1.0 x 1,220 x 2,440 |
| 1/20 | 1.2 x 1,220 x 2,440 |
| 1/16 | 1.5 x 1,220 x 2,440 |
| 5/64 | 2.0 x 1,220 x 2,440 |
| 3/32 | 2.5 x 1,220 x 2,440 |
| 1/8 | 2.9 x 1,220 x 2,440 |
| 3/16 | 4.6 x 1,220 x 2,440 |

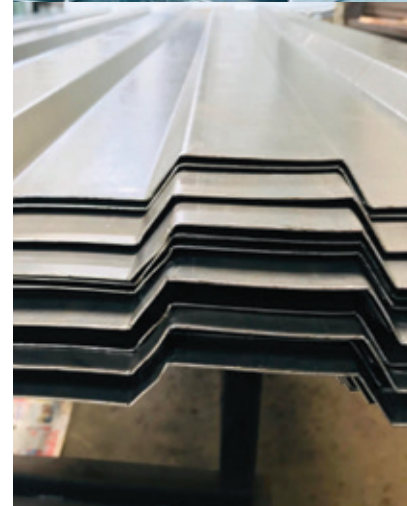
Calidad 304
Formato 1220 x 2440
Secciones 2B
Acabado Mate



PLANCHA DE ALUMINIO



| Pl. Aluminio Estriada | Pl. Aluminio Lisa |
|-----------------------|---------------------|
| 1,5 x 1,220 x 2,440 | 1,2 x 1,220 x 2,440 |
| 2,0 x 1,220 x 2,440 | 1,5 x 1,220 x 2,440 |
| 3,2 x 1,220 x 2,440 | 3,2 x 1,220 x 2,440 |



ACERO INOXIDABLE

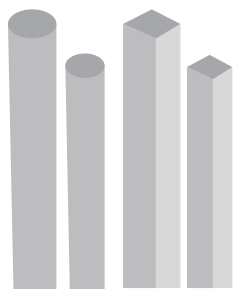
Tubos



| Dimensiones (pulgadas) | | |
|------------------------|-------|-------------|
| REDON. | CUAD. | RECT. |
| 3/8 | 1/2 | 3/4 x 1 1/2 |
| 1/2 | 3/4 | 1 x 2 |
| 5/8 | 1 | 2 x 4 |
| 3/4 | 1 1/4 | |
| 7/8 | 1 1/2 | |
| 1 | 2 | |
| 1 1/4 | | |
| 1 1/2 | | |
| 2 | | |
| 2 1/2 | | |
| 3 | | |

Calidad 304
Espesores 1.2 mm, 1.5 mm
Longitud 6.00 metros.
Secciones Redondo, cuadrado, rectangular.
Acabado Redondos brillante, cuadrados satinado, rectangular satinado.

Barras



| Dimensiones (pulgadas) |
|------------------------|
| 1/8 |
| 3/16 |
| 1/4 |
| 5/16 |
| 3/8 |
| 1/2 |
| 5/8 |
| 3/4 |

Calidad 304
Longitud 6.00 metros.
Secciones Redondos, Cuadrados
Acabado Mate

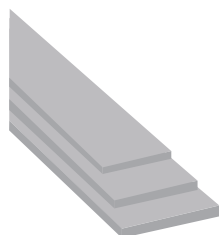
Ángulos



| Dimensiones (pulgadas) |
|------------------------|
| 3/4 x 3/4 |
| 1 x 1 |
| 1 1/4 x 1 1/4 |
| 1 1/2 x 1 1/2 |

Calidad 304
Espesor 3.0 mm
Longitud 6.00 metros.
Acabado Mate

Platinas



| Dimensiones (pulgadas) |
|------------------------|
| 1 |
| 1 1/2 |
| 2 |

Calidad 304
Espesor 3.0 mm, 4.5 mm, 6.0 mm
Longitud 6.00 metros
Acabado Mate

Codo



Dimensiones (pulgadas)

| |
|-------|
| 1 |
| 1 1/4 |
| 1 1/2 |
| 2 |
| 2 1/2 |

Calidad 304

Canopla



Dimensiones (pulgadas)

| |
|------|
| 1/8 |
| 3/16 |
| 1/4 |
| 5/16 |
| 3/8 |
| 1/2 |
| 5/8 |
| 3/4 |

Calidad 304

Tapon



Dimensiones (pulgadas)

| |
|---------------|
| 3/4 x 3/4 |
| 1 x 1 |
| 1 1/4 x 1 1/4 |
| 1 1/2 x 1 1/2 |

Calidad 304

Brida



Dimensiones (pulgadas)

| |
|-------|
| 1 |
| 1 1/2 |
| 2 |

Calidad 304

FERRETERÍA

Codos de Fierro



| Dimensiones (pulgadas) | |
|------------------------|-------|
| | 1/2 |
| | 3/4 |
| | 1 |
| | 1 1/4 |
| | 1 1/2 |
| | 2 |
| | 3 |
| | 4 |

Tapón de Fierro



| Dimensiones (pulgadas) | |
|------------------------|-------|
| | 3/4 |
| | 1 |
| | 1 1/4 |
| | 1 1/2 |
| | 2 |
| | 3 |
| | 4 |

Discos



| Dimensiones (pulgadas) | |
|------------------------|-------|
| | 4 1/2 |
| | 7 |
| | 9 |
| | 14 |

Disco flat



| Dimensiones (N°) | |
|------------------|----|
| | 40 |
| | 60 |

Discos Desbaste



| Dimensiones (pulgadas) | |
|------------------------|-------|
| | 4 1/2 |
| | 7 |
| | 9 |

Soldadura



| Marca | Dimensiones (pulgadas) |
|------------|------------------------|
| Punto Azul | 1/8 |
| Indura | 3/32 |
| Cellocord | |
| Facilito | |
| Supercito | |
| Citofonte | |

Brocas



| Dimensiones (pulgadas) | |
|------------------------|-------|
| 3/64 | 15/64 |
| 1/16 | 1/4 |
| 5/64 | 9/32 |
| 1/8 | 5/16 |
| 9/64 | 11/32 |
| 5/32 | 3/8 |
| 3/16 | 7/16 |
| 13/64 | 1/2 |
| 7/32 | 5/8 |

Soldadura inox AW



Picaporte



Dimensiones
(pulgadas)

| |
|-----|
| 1/2 |
| 5/8 |

Cerrojos



Dimensiones
(pulgadas)

| |
|------|
| 5/16 |
| 3/8 |
| 1/2 |
| 5/8 |

Orejas



Piña



Dimensiones
(pulgadas)

| |
|-----|
| 1/2 |
| 5/8 |

Wincha



Dimensiones
(Metros)

| |
|----------|
| 3 metros |
| 5 metros |
| 8 metros |

Falsa Escuadra



Escuadra



Dimensiones
(pulgadas)

| |
|---------------|
| 3/4 x 3/4 |
| 1 x 1 |
| 1 1/4 x 1 1/4 |
| 1 1/2 x 1 1/2 |

Lentes



Riel Stanley



Dimensiones

| |
|-------------|
| 1 1/2 x 1.5 |
| 2 x 1.5 |
| 2 x 2.0 |

Tambor / gancho



Garrucha



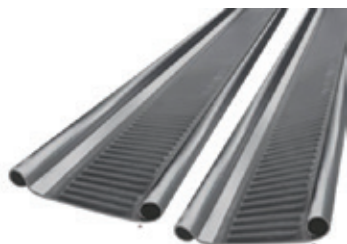
Dimensiones

| |
|-----------------|
| 2 ruedas bronce |
| 2 ruedas |
| 4 ruedas |

Tope Ballesta



Ballesta Galvanizada



Dimensiones

| |
|------|
| 0.70 |
| 0.80 |

Cartera / triangular



| |
|-----------|
| Derecho |
| Izquierda |

Guía tipo barrote



Material

| |
|-------------|
| Negra |
| Galvanizada |

Bisagras



Dimensiones (pulgadas/alas)

| |
|------------------|
| 3/8 x 2 x 2 alas |
| 3/8 x 4 x 2 alas |
| 3/8 x 6 x 3 alas |
| 1/2 x 4 x 2 alas |
| 1/2 x 6 x 3 alas |
| 5/8 x 4 x 2 alas |
| 5/8 x 6 x 3 alas |

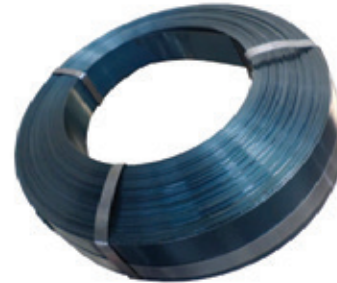
Regla tipo L



Material

Negra
Galvanizada

Resorte



Kit regla / Kit Postigo



Carburo



Tijera



Alicate de presión



Nivel de burbuja



Malla electrosoldada

