



CATÁLOGO

PRODUCTOS Y SERVICIOS

ACEROFLEX

 **944-124-239**

 **(01) 255-2640**

 www.aceroflex.com.pe

 ventas1@aceroflex.com.pe

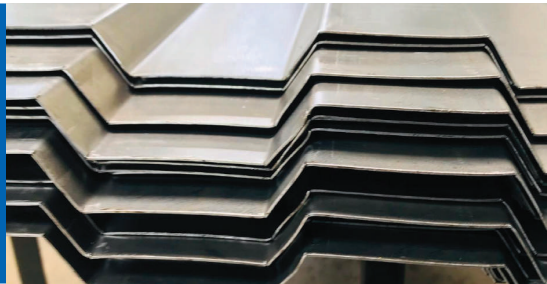
 **Calle San Luis Mz T1 Lote 15 Urb. Villa Marina - Chorrillos**

ACEROFLEX

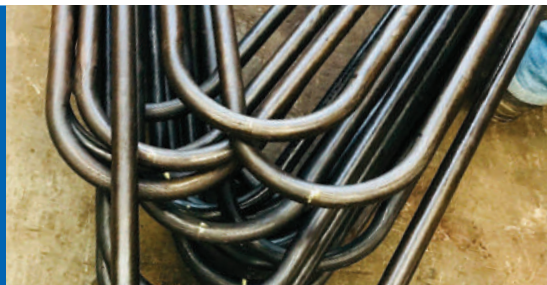
Especialistas en corte, doblado, rolado de planchas y corte con plasma en acero LAF, LAC, Inoxidable y Aluminio. Con personal altamente calificado, usando equipos, maquinarias y suministros de primer nivel.

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**



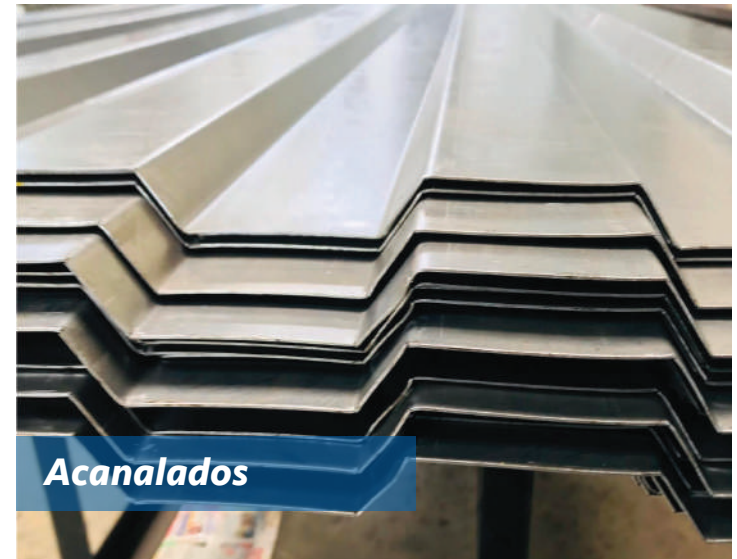
**Doblez
de tubo**



**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



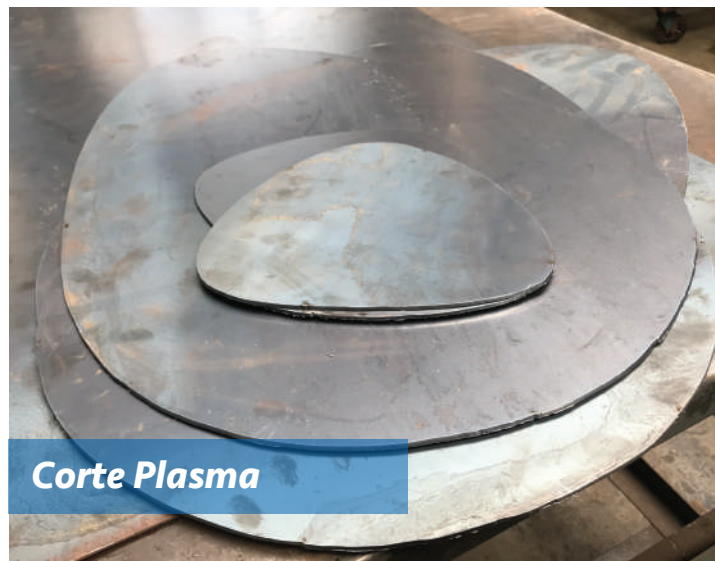
Corte plasma



Rolado de plancha



Rolado de ángulos



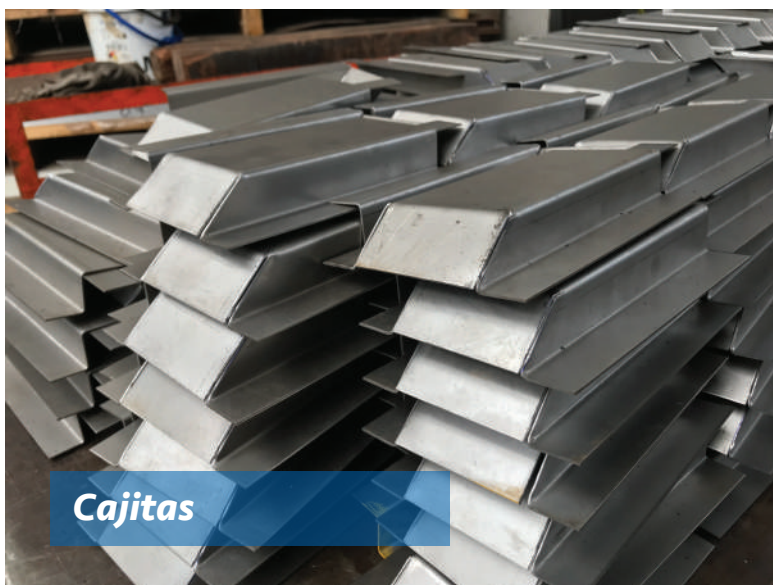
Corte Plasma



Servicio perforación



Perforaciones



Cajitas



Machimbrado



Rolado de tubos



Perforaciones



Rolado de tubos



Rolados



Rolado de ángulos



Perforaciones

TUBOS

TUBOS LAF - ELECTROSOLDADO



Dimensiones (pulgadas)		
REDON.	CUAD.	RECT.
1/2	5/8	1/2 x 11/2
5/8	3/4	3/4 x 11/2
3/4	7/8	1 x 2
7/8	1	11/2 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 11/2
5/8	3/4	3/4 x 11/2
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

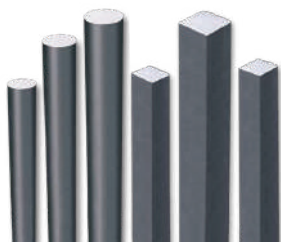
Normas ASTM A36
Espesores 3.0 mm, 4.5 mm, 6.0 mm
Longitud 6.00 metros.
Secciones Planos
Acabado Negro, extremos planos.
Usos Estructuras, rejas, cercas, carpintería metálica,

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.

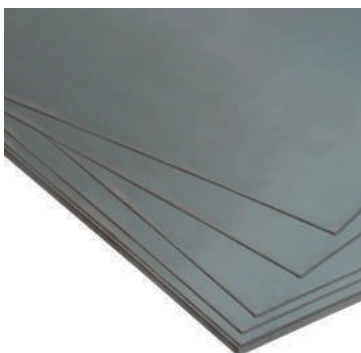


Dimensiones (pulgadas)
3/4 x 3/4 x 1/8
1 x 1 x 1/8
1 1/4 x 1 1/4 x 1/8
1 1/2 x 1 1/2 x 1/8

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

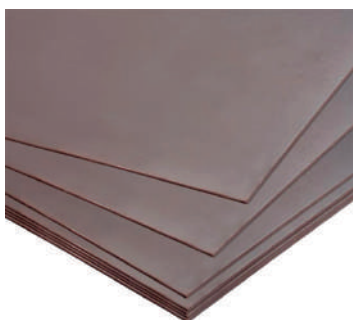
PLANCHAS LAF



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.

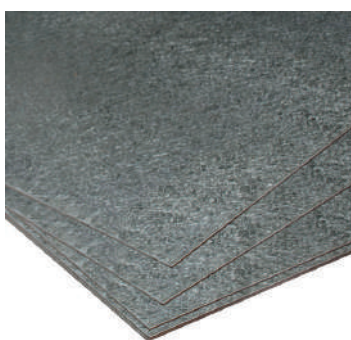
PLANCHAS LAC



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

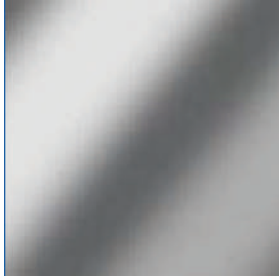


Dimensiones (pulgadas)	Dimensiones (mm)
5/64	2.0 x 1,200 x 2,400
3/32	2.5 x 1,200 x 2,400
1/8	2.9 x 1,200 x 2,400
3/16	4.4 x 1,200 x 2,400
1/4	5.9 x 1,200 x 2,400

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.

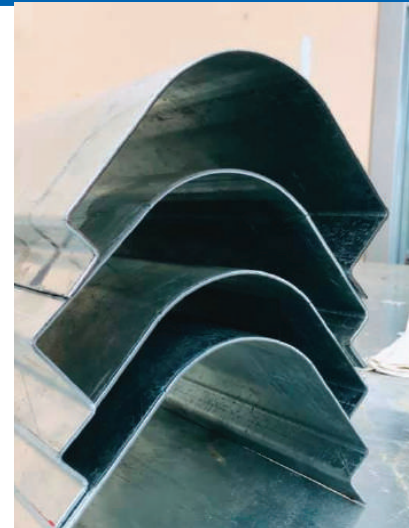
PLANCHAS INOXIDABLE

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

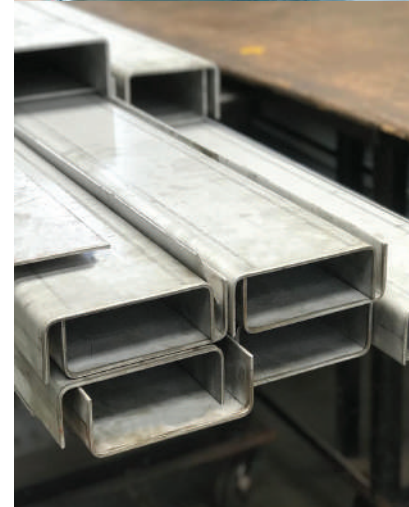


PLANCHA SATINADA

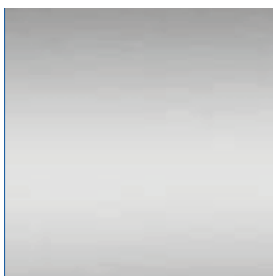


Dimensiones (pulgadas)	Dimensiones (mm)
1/40	0.6 x 1,200 x 2,400
1/32	0.8 x 1,200 x 2,400
1/27	0.9 x 1,200 x 2,400
1/24	1.0 x 1,200 x 2,400
1/20	1.2 x 1,200 x 2,400
1/16	1.5 x 1,200 x 2,400

Calidad 304 - 2B
Formato 1220 x 2440
Secciones PVC



PLANCHA MATE

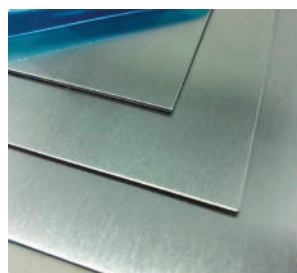
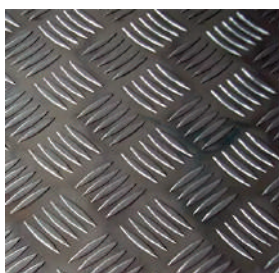


Dimensiones (pulgadas)	Dimensiones (mm)
1/54	0.5 x 1,220 x 2,440
1/40	0.6 x 1,220 x 2,440
1/32	0.8 x 1,220 x 2,440
1/27	0.9 x 1,220 x 2,440
1/24	1.0 x 1,220 x 2,440
1/20	1.2 x 1,220 x 2,440
1/16	1.5 x 1,220 x 2,440
5/64	2.0 x 1,220 x 2,440
3/32	2.5 x 1,220 x 2,440
1/8	2.9 x 1,220 x 2,440
3/16	4.6 x 1,220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

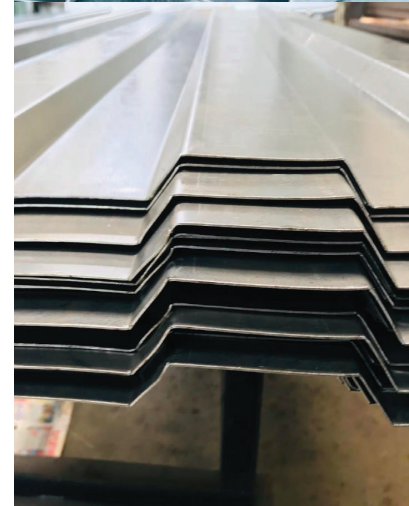
Calidad 304
Formato 1220 x 2440
Secciones 2B
Acabado Mate



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

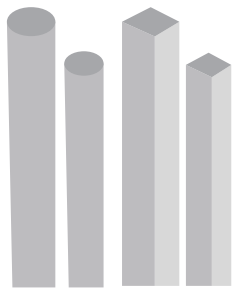
Tubodo



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

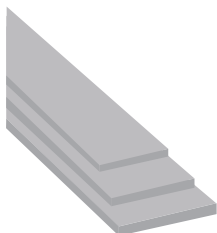
Ángulos



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



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

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

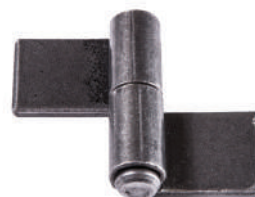
Guía tipo barrote



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

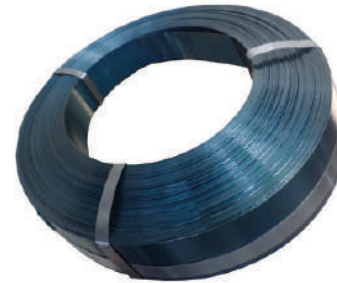
Regla tipo L



Material

Negra
Galvanizada

Resorte



Kit regla / Kit Postigo



Carburo



Tijera



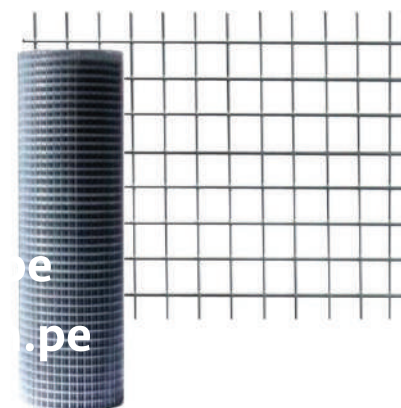
Alicate de presión



Nivel de burbuja



Malla electrosoldada



ACEROFLEX

944-124-239

(01) 255-2640

www.aceroflex.com.pe

ventas1@aceroflex.com.pe