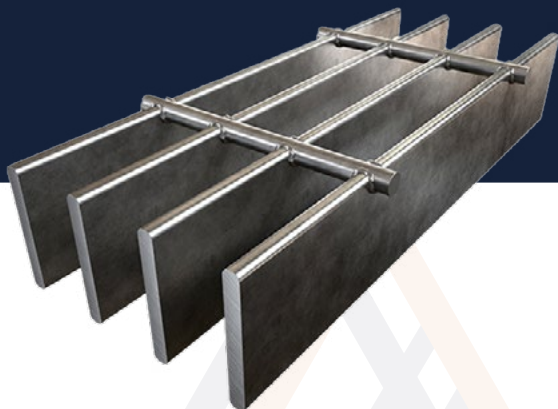


# REJILLA DE ACERO INOXIDABLE



La **rejilla de acero inoxidable** es ideal para la construcción de **pisos y plataformas en ambientes con presencia de humedad, salinidad o químicos**, los cuales aceleran el desgaste del acero negro común. Su alta resistencia y comportamiento anticorrosivo la hacen una solución confiable de rendimiento duradero, y baja necesidad de mantenimiento, en zonas de tránsito constante.



Conoce más de este producto

## BENEFICIOS

### ■ Mínima Necesidad de Mantenimiento

- La rejilla de acero inoxidable no requiere recubrimientos ni tratamientos especiales, reduciendo costos operativos.
- Su diseño facilita la limpieza y evita la acumulación de residuos.

### ■ Propiedades Anticorrosivas

- Este tipo de rejilla es resistente a la humedad y los químicos, retardando el proceso de oxidación. Es ideal para aplicaciones industriales y de construcción expuestas a factores corrosivos.

### ■ Envío Inmediato

- Al contar con un amplio stock de rejilla de acero inoxidable en medidas estándar, realizamos el envío de tu material inmediatamente después de haber recibido el pago de tu pedido.

### ■ Atención Personalizada

- Brindamos seguimiento puntual a tu pedido, resolviendo dudas sobre precios, medidas y tiempos de entrega para que tengas claridad total durante tu compra.



Modelos	Espacio entre soleras (mm/pulgadas)	Espacio entre varillas (pulgadas/mm)	Ancho estándar (m)	Largo estándar (m)
RA-01	20.63 mm (13/16")	101.6 mm (4")	1	3
RA-02	20.63 mm (13/16")	50.8 mm (2")		
RA-03	23.81 mm (15/16")	101.6 mm (4")		
RA-05	30.16 mm (1 3/16")	101.6 mm (4")		
RA-06	30.16 mm (1 3/16")	50.8 mm (2")		

**Tráfico ligero**

1/8"	x	3/4"
1/8"	x	1"
1/8"	x	1 1/4"
1/8"	x	1 1/2"
3/16"	x	3/4"
3/16"	x	1"
3/16"	x	1 1/4"
3/16"	x	1 1/2"
3/16"	x	2"
3/16"	x	2 1/2"

**Solera de carga**
**Pesos aproximados**

Espesores	Peralte	01	02	03	04	05
		kg/m2	kg/m2	kg/m2	kg/m2	kg/m2
1/8"	3/4"	25.92	28.42	22.07	18.75	21.25
1/8"	1"	33.72	36.22	29.26	24.26	26.66
1/8"	1 1/4"	41.53	44.03	35.95	29.58	32.08
1/8"	1 1/2"	49.33	51.83	42.64	35.00	37.50
3/16"	3/4"	39.03	42.94	34.02	28.28	32.19
3/16"	1"	50.74	54.65	44.05	36.41	40.32
3/16"	1 1/4"	62.45	66.36	54.09	44.53	48.44
3/16"	1 1/2"	74.16	78.07	64.12	52.65	56.56
3/16"	1 3/4"	85.87	89.78	74.16	60.78	64.69
3/16"	2"	97.57	101.48	84.19	68.90	72.81
3/16"	2 1/4"	109.28	113.19	94.23	77.03	80.94
3/16"	2 1/2"	120.99	124.90	104.27	85.15	89.06



## CARACTERÍSTICAS

### Tipo de acero inoxidable

T304 (austenítico)

### Superficies



Lisa

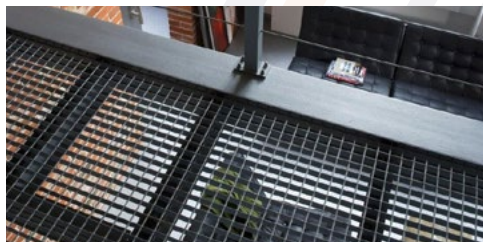


Dentada

### Acabados



Natural



## APLICACIONES



- Plantas industriales -Pasillos y plataformas
- Centros comerciales -Accesos peatones
- Zonas de carga industriales

## MODELOS ESTÁNDAR



■ RA-05