

REJA CONTEMPORÁNEA



Doble
varilla

VENTAJAS

Diseño minimalista y uniforme

La Reja Deacero Contemporánea presenta un diseño de acabados planos y uniformes donde la sobriedad es la prioridad.

Seguridad

Los dos alambres horizontales de refuerzo, uno a cada lado del panel, le dan resistencia a impactos y recargones. Su diseño impide que la escalen, evitando la violación del perímetro.

Sistema de sujeción resistente

El sistema de sujeción de la Reja Deacero Contemporánea está diseñado para otorgar alta resistencia estructural.

APLICACIONES

Parques de diversiones, áreas comerciales, oficinas corporativas, hoteles, instalaciones de gobierno, áreas industriales, estacionamientos, parques, piscinas, escuelas y universidades, áreas deportivas entre otras.

La Reja Deacero Contemporánea es un sistema integral de reja con alambres soldados y diseño minimalista. Tiene gran resistencia gracias a su doble alambre de refuerzo horizontal.



REJA
DEACERO



PANELES
REEMPLAZABLES



ESTÉTICA



FORTALEZA



FÁCIL
INSTALACIÓN



PINTURA POLIÉSTER
TERMOENDURECIDO



Reja Contemporánea



ESPECIFICACIONES

Panel

Diseños	Altura	Ancho	Abertura
	m	m	mm
868 y 656	1.00	2.50	50 x 200
	1.20	2.50	50 x 200
	1.60	2.50	50 x 200
	1.80	2.50	50 x 200
	2.00	2.50	50 x 200
	2.40	2.50	50 x 200

Poste

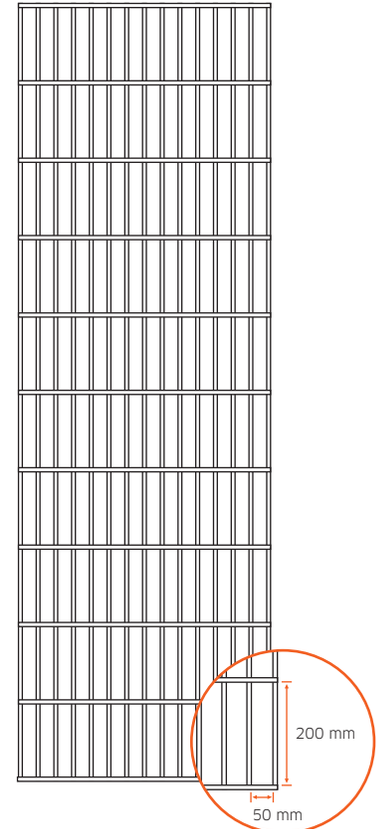
Altura reja	Cimentación	Altura poste	Separador, remache y tornillo de seguridad
m	m	m	
1.00	0.5	1.58	4
1.20	0.5	1.78	4
1.60	0.5	2.18	5
1.80	0.6	2.48	6
2.00	0.6	2.68	6
2.40	0.6	3.08	7

Varilla Vertical

Diseños	Resistencia a la tensión	Calibre		Capa de zinc
	Lb/plg ²	cal.	mm	grs/m ²
868	75,000 - 105,000	4	6	92
656	75,000 - 105,000	6	5	92

Doble Varilla Horizontal

Diseños	Resistencia a la tensión	Calibre		Capa de zinc
	Lb/plg ²	cal.	mm	grs/m ²
868	80,000 - 95,000	1/0	8	92
656	75,000 - 105,000	4	6	92



ACCESORIOS DE INSTALACIÓN

- **Separador / Tapa**
Polipropileno



- **Tornillos**
Torx de seguridad



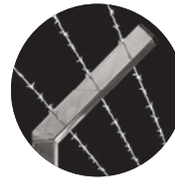
- **Barra de Sujeción**
Solera 3/16" x 1 1/2"



- **Poste** Calibre 14
2 1/2" x 1 1/2"

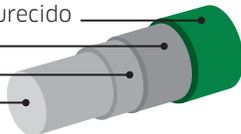


- **Bayoneta Púa**



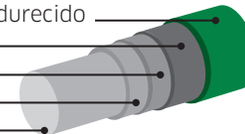
Acabado Estándar

Composición Poliéster Termoendurecido
Capa de Zirconio
Capa de Zinc
Acero



Marina

Poliéster Termoendurecido
Primer Zinc Rich
Capa de Zirconio
Capa de Zinc
Acero



Garantía 1,000 horas de cámara salina según método ASTM B117.

4,000 horas de cámara salina y 7 años de garantía.

Colores



Normas ASTM A-510 | A-641 | G-154-04
NMX B-365 | B-507 | B-117



Av. Lázaro Cárdenas 2333, Col. Valle Oriente
San Pedro Garza García, N.L., México, 66269

01 800 831 5700
01 81 8368 1100

info@deacero.com
rejadeacero.com

