

# REJA CLÁSICA



Adaptable a cualquier proyecto

## VENTAJAS

### Diseño Versátil

La Reja Deacero Clásica puede instalarse en todo tipo de superficies planas o inclinadas.

### Seguridad

Su pliegue en forma de "V" le da estructura y firmeza al panel. Su diseño dificulta el que sea escalable, evitando la violación del perímetro.

### Sistema de sujeción resistente

Su sistema de sujeción está diseñado para otorgarle una alta resistencia estructural.

## APLICACIONES

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

La Reja Deacero Clásica es un sistema fácil de instalar que se caracteriza por tener un diseño vanguardista que se adapta a cualquier tipo de proyecto.



PANELES REEMPLAZABLES



ESTÉTICA



FORTALEZA



FÁCIL INSTALACIÓN



PINTURA POLIÉSTER TERMOENDURECIDO



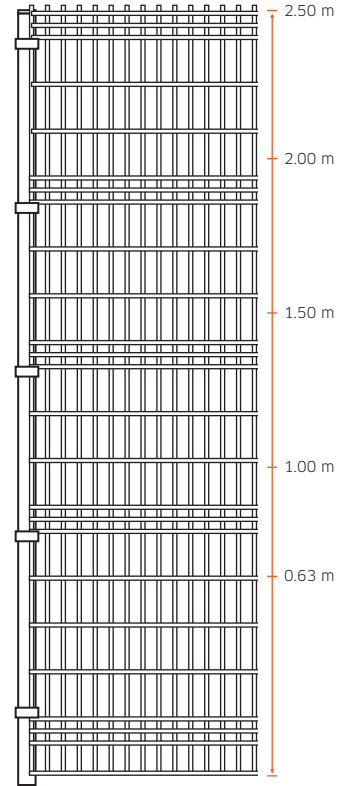
## ESPECIFICACIONES

### Panel

Altura	Ancho	Abertura	Abrazaderas	Calibre		Resistencia a la ruptura
				cal.	mm	
0.63	2.50	50 x 200	2	6	4.89	75,000 - 100,000
1.00	2.50	50 x 200	2	6	4.89	75,000 - 100,000
1.50	2.50	50 x 200	3	6	4.89	75,000 - 100,000
2.00	2.50	50 x 200	4	6	4.89	75,000 - 100,000
2.50	2.50	50 x 200	5	6	4.89	75,000 - 100,000

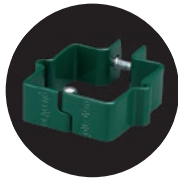
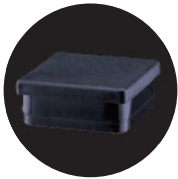
### Poste

Altura del panel	Altura del poste	Calibre	Dimensiones	Resistencia a la ruptura
m	m	cal.	plg	kgf
0.63	1.00	16	2 1/4" x 2 1/4"	477
1.00	1.50	16	2 1/4" x 2 1/4"	477
1.50	2.00	16	2 1/4" x 2 1/4"	477
2.00	2.50	16	2 1/4" x 2 1/4"	477
2.50	3.10	16	2 1/4" x 2 1/4"	477



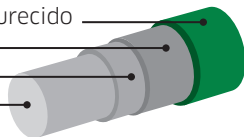
## ACCESORIOS DE INSTALACIÓN

- **Tapa**  
Polipropileno
- **Abrazadera**  
Acero galvanizado
- **Bayoneta Púa**  
Extensión a 45°
- **Bayoneta Panel**  
Extensión a 45°
- **Kit de base**  
Acero galvanizado



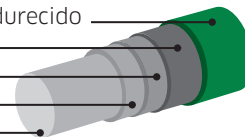
**Acabado** Estándar

**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

