



Contemporánea

Doble Varilla

Ventajas

◆ **La combinación perfecta entre estética y seguridad.**

Debido al diseño y grosor de sus paneles la Reja DEACERO Contemporánea armoniza de manera eficiente en cualquier espacio donde sea colocada.

◆ **Muy fácil de instalar.**

El sistema de paneles de la Reja DEACERO Contemporánea se desarrolló bajo el principio de fácil instalación. Su diseño innovador brinda una solución decorativa a la seguridad del sitio en que se instala.

◆ **Economía.**

Mejor relación precio, calidad vs herrería tradicional.

◆ **Adaptable a cualquier terreno y estilo arquitectónico.**

Adaptable a cualquier proyecto, siendo ideal su instalación en (ambientes y/o espacios) como: parques, colegios, edificios, oficinas, entre otros.

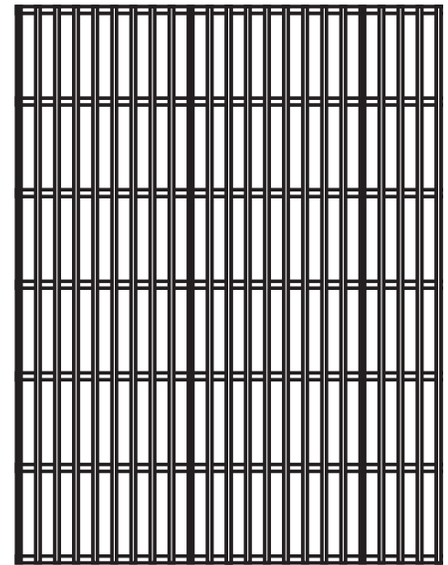
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Abertura 50 x 200mm

Diseño	Altura	Ancho
868	m	m
	1.2	2.5
	1.8	2.5
	2.0	2.5
	2.4	2.5

Abertura 50 x 200mm

Diseño	Altura	Ancho
656	m	m
	1.6	2.5
	2.0	2.5



ESPECIFICACIONES DEL POSTE

Altura Malla	m	1.20	1.60	1.80	2.00	2.40
Largo PTR 1 1/2" x 2 1/2"	m	1.780	2.18	2.480	2.680	3.080
Largo Barra 3/16" x 1 1/2"	m	1.235	1.635	1.835	2.035	2.435
Separador de Polipropileno		4	5	6	6	7
Tapa Plástica		1	1	1	1	1
Remache Roscado de 5/16"		4	5	6	6	7
Tornillo de Seguridad de 5/16"		4	5	6	6	7
Cimentación del Poste	m	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6

Diseño 868 y 656

Reja de varillas galvanizadas, electrosoldadas y pintadas con poliéster termoendurecido.

♦ Varilla vertical

868: Calibre 4 (6mm) | **656:** Calibre 6 (5mm)
 Capa de zinc 92gr/m² (0.30 Oz/Ft²) (ASTM A641).
 Resistencia a la tensión del alambre: 75,000 – 105,000 Lb/in²

♦ Doble varilla horizontal

868: Calibre 1/0 (8mm) | **656:** Calibre 4 (6mm)
 Capa de zinc 92gr/m² (0.30 Oz/Ft²) (ASTM A641).
 Resistencia a la tensión del alambre:
868: 80,000 – 95,000 Lb/in² | **656:** 75,000 – 105,000 Lb/in²

Barra de sujeción galvanizada y pintada con poliéster termoendurecido

- ♦ Solera 3/16" x 1 1/2"
- ♦ Tornillos de seguridad de acero inoxidable

Poste

- ♦ PTR galvanizado
- ♦ Dimensión 1 1/2 x 2 1/2
- ♦ Calibre 14
- ♦ Recubierto con poliéster termoendurecido



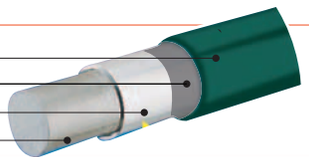
SISTEMA DE INSTALACIÓN

La Reja DEACERO Contemporánea cuenta con todos los accesorios necesarios para su correcta instalación.

- ♦ Postes
- ♦ Separador
- ♦ Barra de sujeción
- ♦ Tornillos
- ♦ Tapas

CARACTERÍSTICAS

- ♦ Todos los accesorios metálicos están recubiertos con poliéster termoendurecido excepto tornillería.

Material	Acero NF-EN-10016-2	Acabado Poliéster Termoendurecido
Composición	Poliéster Fosfatado Capa de zinc Acero	
Colores		Garantía De 1000 horas de cámara salina según método ASTM B117.

Normas: ASTM A-510 | ASTM A-641 | NMX B-365 | NMX B-507

01800 8315.700

ventas@deacero.com
rejadeacero.com

MONTERREY, N.L.

Tel.: (81) 8368 11 00
Fax: (81) 8368 12 98

MÉXICO, D.F.

Tel.: (55) 5366 52 00
Fax: (55) 5366 52 01

GUADALAJARA, JAL.

Tel.: (33) 3110 10 25
Fax: (33) 3110 08 97

PUEBLA, PUE.

Tel.: (222) 223 68 40
Fax: (222) 223 68 41

PLANTAS EN MÉXICO: Monterrey, Ramos Arizpe, Saltillo, Puebla, Celaya, México, Morelia, Guadalupe, Mexicali, León, Querétaro
 PLANTAS EN E.E.U.U: New Braunfels, Tx., Houston, Tx.

