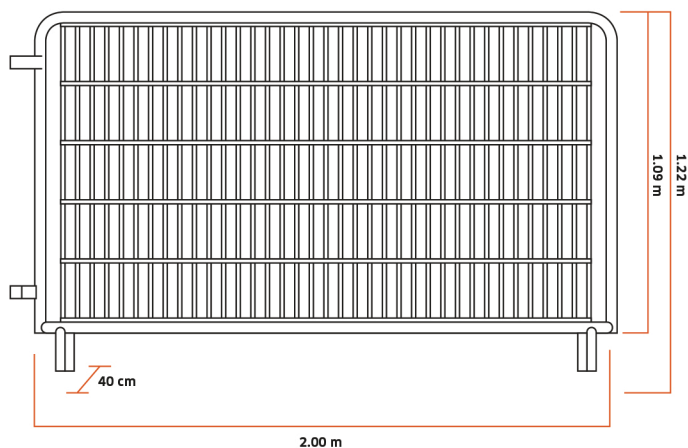


VALLA

Es un sistema de protección temporal perimetral compuesto por alambres soldados y una estructura tubular metálica.



USOS

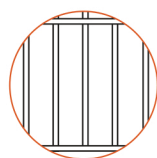
Control de flujo de personas • Administración de espacios abiertos y reducidos • Delimitación temporal de áreas públicas • Delimitación de áreas de carga

CARACTERÍSTICAS

Alambres galvanizados con protección de circonio y pintura de poliéster termoendurecido No Tóxica • Diseño estético y difícil de escalar • Sistema de encadenamiento

VENTAJAS

Estructura estable y resistente • Fácil de almacenar y transportar • Recubrimiento 100% libre de TGIC, plomo y COVs



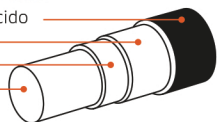
Abertura
5 x 20 cm

ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Calibre bastidor y patas de tubo galvanizados 1 1/2	14
Calibre varillas transversales	6
Calibre varillas horizontales	6

ACABADO ESTÁNDAR

Poliéster Termoendurecido
Capa de Circonio
Capa de Zinc
Acero



GARANTÍA

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

Altura del módulo	Largo del módulo	# Varillas transversales	# Varillas longitudinales
m	m		
1.22	2.00	37	6

Disponible en paquete de 10 piezas por color.

COLORES



NORMAS A-641 | G-154-04 | NMX B-365 | B-507 | B-117

Para comprar este producto
comúnicate a los números
52 (55) 53.61.00.15, 53.65.57.29
68.23.00.42 y 55.60.08.90

ventas01@acerosmundo.com.mx

www.acerosmundo.com.mx
www.rejasyvallas.com.mx



Suministramos lo que tu obra Necesita