

**Descripción general**

Sistema de cercado temporal, compuesto por bastidor, cerca y patas que le dan estabilidad.

Ideal para controlar el flujo de personas y vehículos, útil en eventos masivos.

**Materiales**

**VARILLAS**

CALIBRE	GALVANIZADO	RESISTENCIA A LA TENSIÓN
6 (0.194")	.60 oz / ft <sup>2</sup>	70 Ksi

**BASTIDOR**

MEDIDA	CALIBRE	GALVANIZADO
Ø 1.5"	14	.60 oz / ft <sup>2</sup>

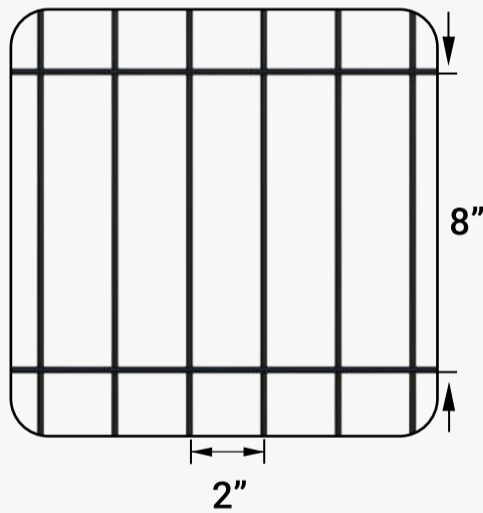
**PATAS**

MEDIDA	CALIBRE	GALVANIZADO
Ø 1.5"	14	.60 oz / ft <sup>2</sup>

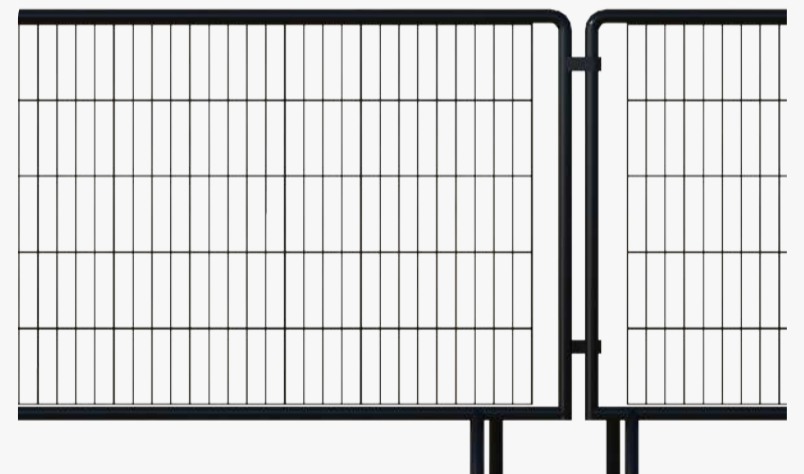
**ENSAMBLE SOLERA**

CALIBRE	MEDIDAS
1/8"	1.5"

APERTURA DE LA CERCA

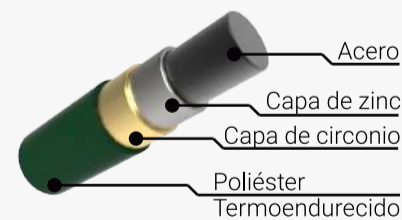


SOPORTE



**Especificaciones de la pintura**

ACABADO ESTÁNDAR



**CARACTERÍSTICAS**

- Duración de hasta 1000 hrs de cámara salina
- Espesor de la pintura 3 mil
- Cumple con la norma RoSH
- Pintura libre de TGIC

**MEDIDAS DISPONIBLES**

DISEÑO	ALTURA (m)	CLARO (m)	PESO TEÓRICO (kg)	No. DE VARILLAS
VALLA	1.22	2.00	15.4	37 x 6

**Paleta de colores disponible**

