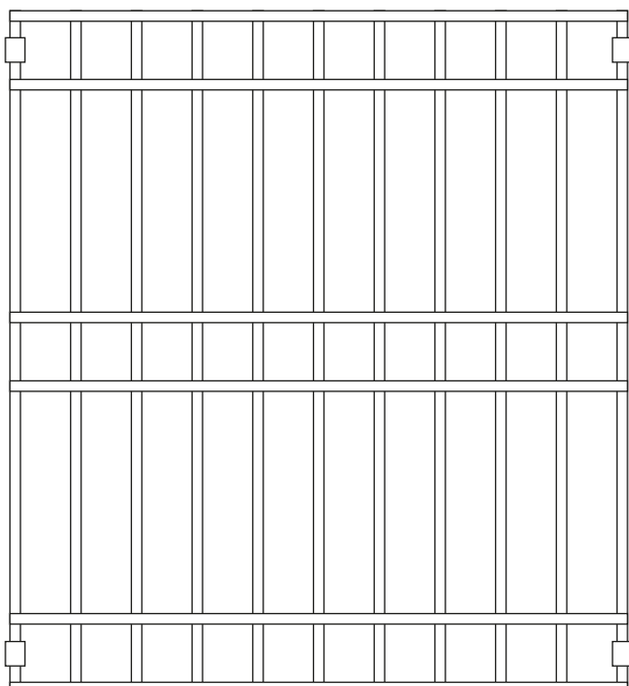


# Protector De Ventana

**REJA DEACERO**



Son sistemas de reja especialmente diseñados para la protección de áreas para ventanas para aquellas personas o constructoras que buscan hacer el trabajo por su propia cuenta.



## USOS

- Protección de ventanas para viviendas, escuelas o edificios

## CARACTERÍSTICAS

- Alambres galvanizados con protección de circonio y pintura de poliéster termoendurecido No Tóxica
- Acabado limpio y de alta resistencia
- Electrosoldado uniforme

## VENTAJAS

- Alta seguridad
- Fácil de instalar
- Requiere poco mantenimiento
- Recubrimiento 100% libre de TGIC, plomo y COVs

## ESPECIFICACIONES DEL SISTEMA

Resistencia a la ruptura de la varilla	75,000 - 100,000 Lb/plg <sup>2</sup>
Diámetro de varilla	3/8"
Capa de Zinc	90 gr/m <sup>2</sup> (valor mínimo)

## ACCESORIOS DE INSTALACIÓN



**Abrazadera**  
Sujeta el marco del protector a la pared mediante un tornillo expansor.

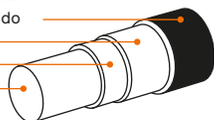


**Tuerca Autorrompiente**  
Al asegurar la abrazadera se desprende dejando un candado.

Acero inoxidable.

## ACABADO ESTÁNDAR

Poliéster Termoendurecido  
Capa de Circonio  
Capa de Zinc  
Acero



## GARANTÍA

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

## PROTECTOR DE VENTANA

Dimensiones del claro	# Varillas verticales	# Varillas horizontales	Peso por pieza 3/8"
m			kg
1.20 x 1.20	11	6	11.718
1.50 x 1.50	13	6	15.865
1.50 x 1.20	13	6	13.665
1.20 x 1.00	11	6	9.309
1.20 x 1.50	11	6	14.4
1.00 x 1.00	9	6	8
0.60 x 0.60	6	4	2.9
0.60 x 0.40	4	4	1.9
0.40 x 0.40	3	3	1.3

\*Los protectores se fabrican 2 cm más pequeños que el claro, para facilitar su instalación. Fabricamos protectores a la medida.

## COLORES



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