

Reja de acero

CARACTERÍSTICAS REJA

- *Electrosoldada y con doblez
- *Recubrimiento galvanizado con zinc por inmersión en caliente, fosfato y pintura poliéster termoendurecida.
- *Calibre 6
- *Alturas 0.63m, 1.00m, 1.50m, 2.00m, 2.50m
- *Ancho 2.50m

Descripción

La reja de acero es un sistema de enrejado que se caracteriza por tener un diseño con pliegues en forma de letra "V" a lo largo y ancho del panel que lo conforma.

Este es un producto de alta resistencia que brinda una gran seguridad. La reja de acero tiene diferentes componentes como abrazaderas, placas barrenadas, bayoneta y paneles, todos se galvanizan y recubren con poliéster termoendurecido parara brindar mayor protección contra la oxidación.

Aplicaciones de la Reja de Acero

El uso de la reja de acero es ideal para brindar protección a espacios abiertos, algunas de las principales aplicaciones son:

- *Delimitación en áreas escolares
- *Seguridad en estacionamientos
- *Perímetros en áreas públicas
- *Cercar jardines o terrenos
- *Restricción de espacios







Contáctenos, tenemos dos sucursales:

Tlalnepantla (55) 1036-0585 Querétaro (442) 221-5385 ventas@ipasa.mx