

VALLA URBANA CRUZ DE SAN ANDRÉS

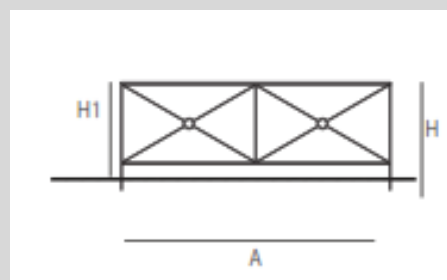


CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS VALLA URBANA CRUZ DE SAN ANDRÉS:

La valla urbana Cruz de San Andrés, está realizada en pletina de sección 40x10mm y de espesor = Compuesta por dos módulos con dos cruces de san Andrés, dos aspas iguales realizadas en pletina de sección 40x10mm, y unidas en el centro mediante una circunferencia de Ø 9cm (CON/SIN tapón). Con un pasamos superior de media caña de 50x26x1,5mm y la parte inferior permanece soldada a la pletina realizada en tubo de 20x20x1,5mm.

MODELOS TÉCNICOS VALLA URBANA CRUZ DE SAN ANDRÉS:

<u>MODELO</u>	<u>A</u>	<u>H</u>	<u>H1</u>
<u>ALTA</u>	2000mm	1100mm	930mm
<u>BAJA</u>	2400mm	1020mm	840mm



Ambos modelos pueden ser suministrados CON/SIN tapón en la circunferencia central.

Acabado:

-Lacado al horno con esmalte sintético color negro forja / Gris Oxiron

Instalación:

-Mediante empotramiento / placa de anclaje.

Se utilizan en todo tipo de espacios urbanos de poblaciones y ciudades para delimitar espacios peatonales con las carreteras, así como accesos a parques y jardines públicos. Además, este tipo de vallado está homologado por varios ayuntamientos para delimitar sus aceras y espacios peatonales.