

Pista de pádel Granada Cristal 2 puertas

Resistencia, robustez, diseño y fácil montaje para nuestros colaboradores han conseguido situar nuestro modelo Granada como la pista por excelencia a nivel nacional e internacional para la práctica de este deporte.

Producto con certificado
de calidad



Características generales de la pista modelo Granada

- Dimensiones interiores: 20 (± 0.1) m x 10 (± 0.05) m.
- Dimensiones exteriores: 20.5 (± 0.1) m x 10.5 (± 0.05) m.
- Tipo de cerramiento: Malla electrosoldada 50x50x4 mm sobre pilares de tubo 100x50x2 mm.
- Esquinas de la pista cerrada con embellecedores de chapa plegada.
- Extremos de la malla electrosoldada ocultos en el panel.
- Altura de cerramiento: 4 m en los fondos. 3 m en los laterales salvo los dos metros anexos a los fondos.
- Terminación: lacado en horno de polimerizado basado en resinas epoxi-poliéster
- Anclaje: atornillado al pavimento.
- Puertas: 2 hojas por un lateral

Detalle fijación cristal



Características generales del vidrio

- 14 un de luna flotada templada con medidas de 1995 x 1995 mm de 10 o 12 mm de espesor, a elegir por el cliente, con cantos pulidos y 6 taladros avellanados para su sujeción a la estructura metálica de la pista.
- 4 un de luna flotada templada con medidas de 1995 x 1995 mm de 10 o 12 mm de espesor, a elegir por el cliente, con cantos pulidos y 4 taladros avellanados para su sujeción a la estructura metálica de la pista.
- Se instala como elemento de separación entre la estructura metálica y el vidrio un compuesto de caucho celular cloropreno + EPDM de 40 mm de ancho y 6 mm de espesor

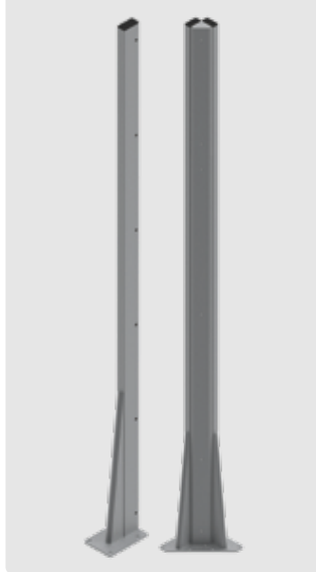
Resultando un total de 100 metros cuadrados perfectamente alineados y con óptima planimetría. El vidrio sometido a un tratamiento térmico de templado adquiere, frente al recocido un significativo aumento de resistencia a los impactos y cambios de temperatura sin cambios externos aparentes que varíen su aspecto. La fractura del mismo se produce en pequeños trozos no cortantes de nula peligrosidad.



Estructura metálica pista pádel Granada

	Sección (mm)
Pilares de esquina	Doble pilar 100 x 50 x 2
Pilares 4 metros	100 x 50 x 3
Pilares 3 metros	100 x 50 x 2
Refuerzo chapa pilar	850 x 100 x 2
Panel fondo	1994 x 995
Panel intermedio	1994 x 2995
Panel puerta	1155 x 2000

Detalle pilar intermedio y esquina

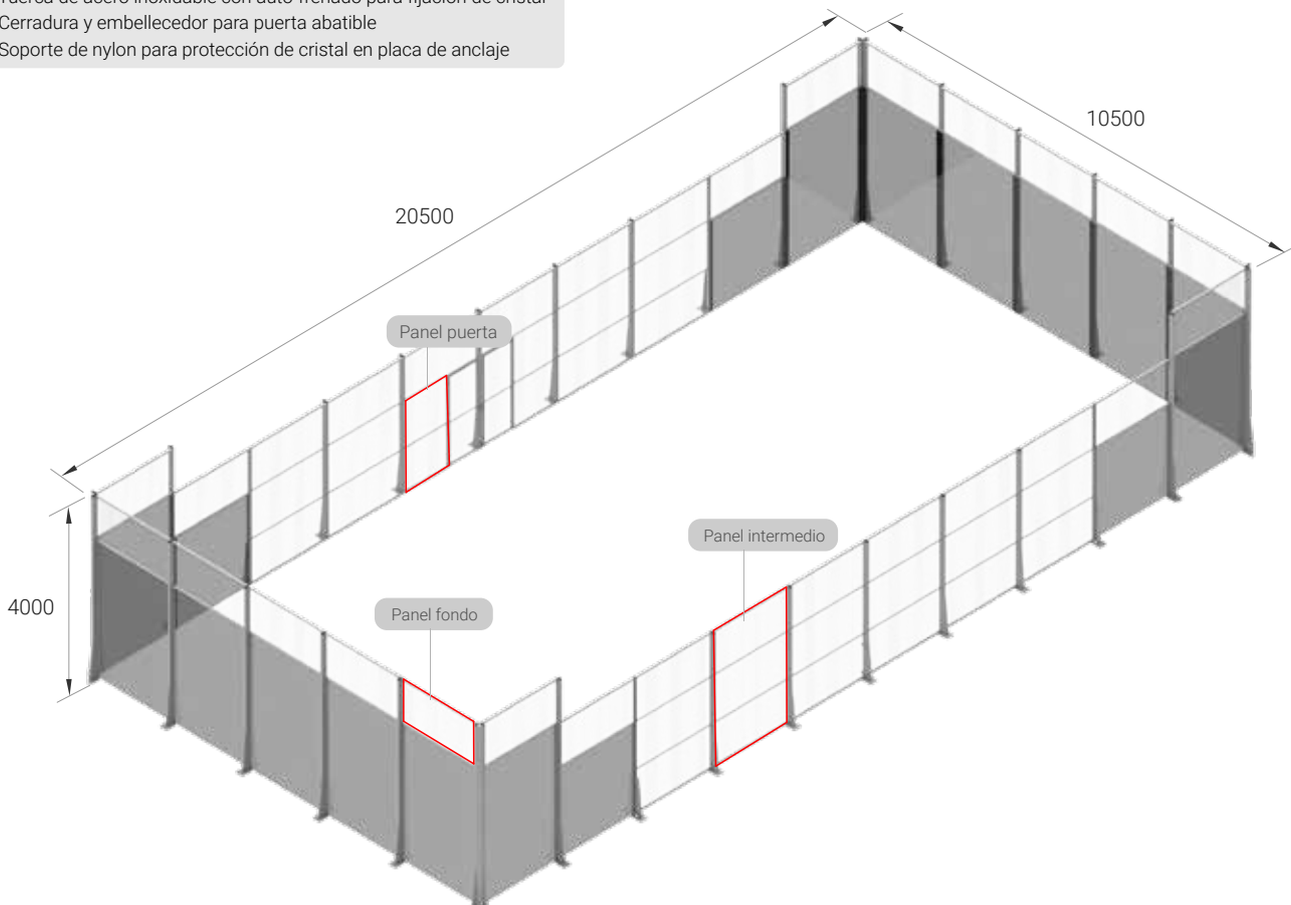


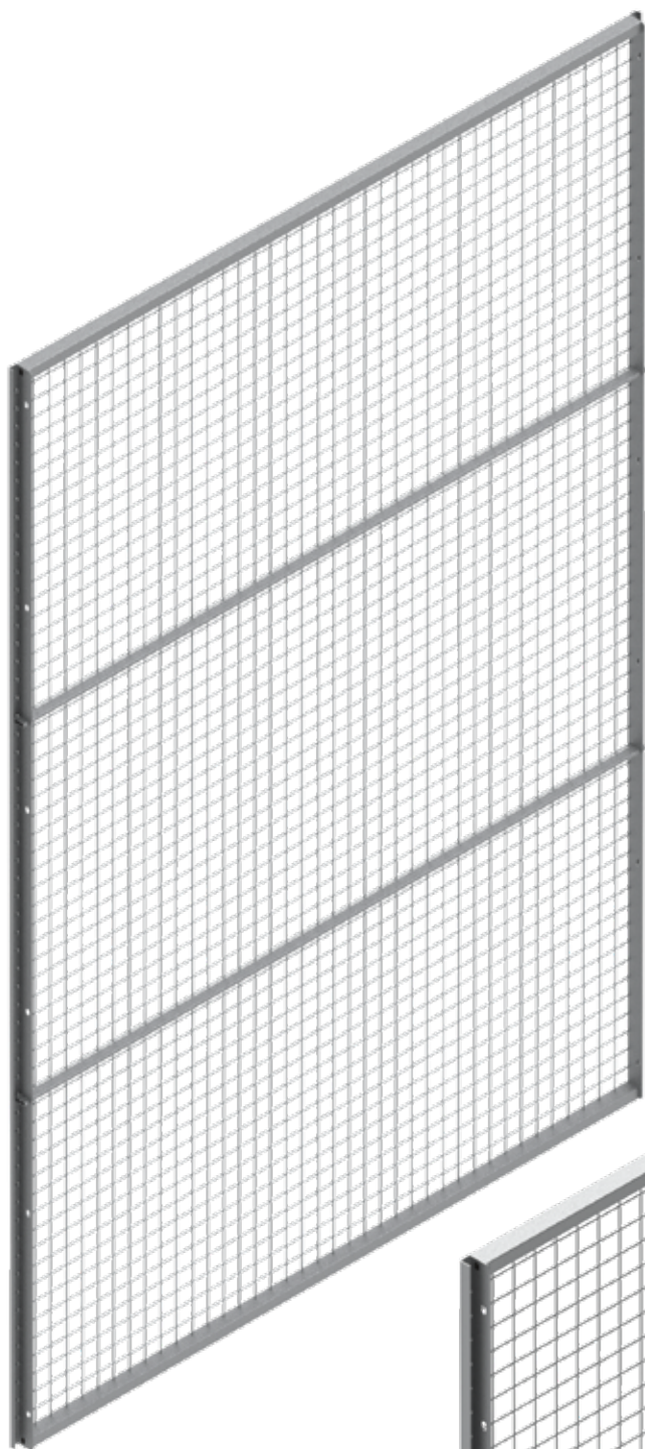
Desglose componentes

- 4 Pilares esquina de 4000 mm
- 12 Pilares de 4000 mm
- 14 Pilares intermedios de 3000 mm
- 10 Paneles intermedios
- 20 Paneles fondo
- 2 Paneles puerta

Desglose tornillería y accesorios

- Anclaje macho con tuerca M12 x 160 para fijación placas de anclaje
- Juego de tornillos M-8 inox y casquillo M-8 fijación a pilares
- Capuchón protector tuerca negro para M-12
- Tornillo de acero inoxidable para fijación de cristales
- Arandela de PVC para encastre en el taladro avellanado del cristal
- Arandela de acero inoxidable para apriete de tornillo de cristal
- Tuerca de acero inoxidable con auto-frenado para fijación de cristal
- Cerradura y embellecedor para puerta abatible
- Soporte de nylon para protección de cristal en placa de anclaje





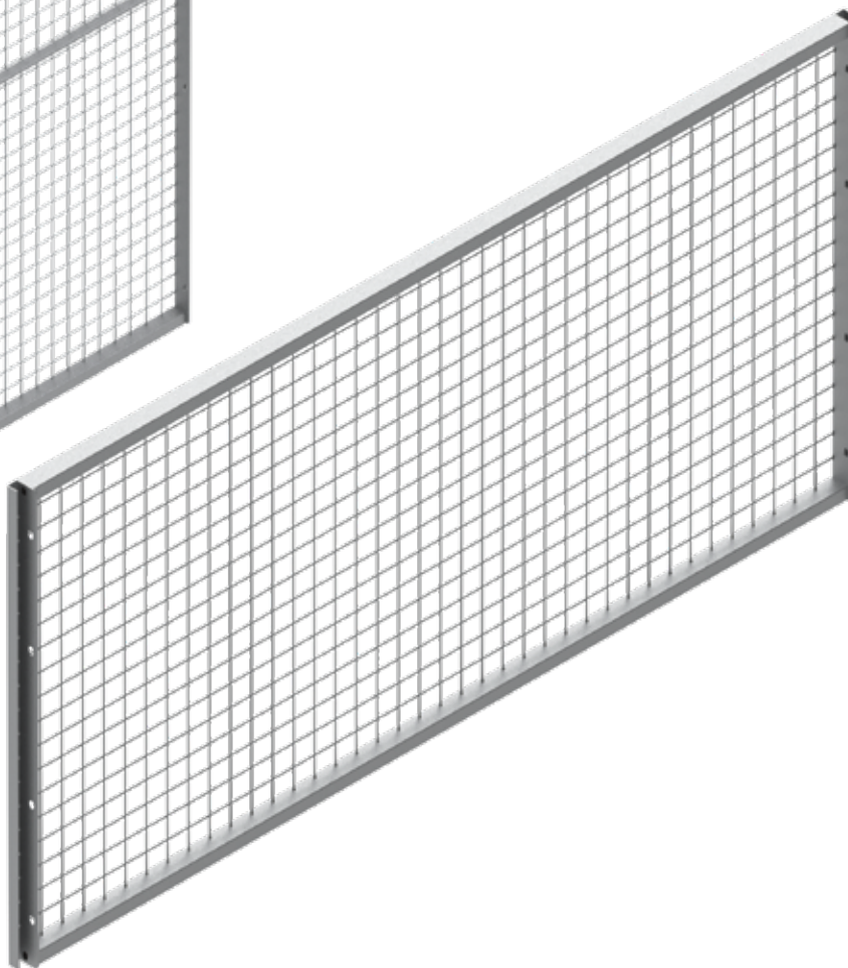
Detalle sujeción cristal



Detalle perfil panel

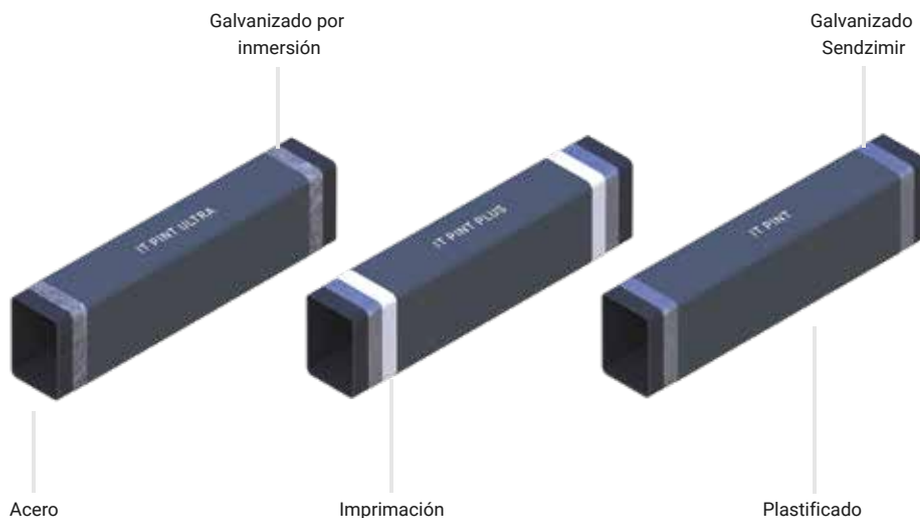


Perfil panel chapa 3 mm plegada 50 x 26 x 15 mm soldado sobre tubos de 40 x 30 x 1,5 mm. Por el perfil encajan las puntas de la malla para que no se queden por el exterior. Acabado sin aristas ni alambres





Acabados superficiales



IT PINT

Acero + galvanizado sendzimir + plastificado

IT PINT PLUS

Acero + galvanizado sendzimir + imprimación + plastificado

IT PINT ULTRA

Acero + galvanizado inmersión + plastificado



RAL estándar

Ejemplo RAL especiales texturizados

Todos los acabados, tienen una capa nanotecnológica de pasivado entre el acero y la imprimación o plastificado.



Cualquier color de la carta RAL, consultar