

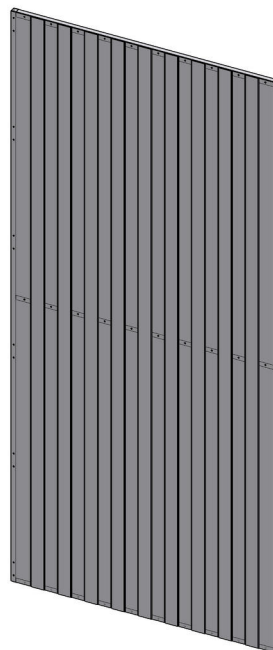
Panel de chapa

Los paneles de chapa para protección de maquinaria ofrecen la protección adecuada para aplicaciones de soldadura y riesgo de proyecciones. Con el sistema Safe Fix que se instala con el poste por detrás de los paneles puede conseguir una solución totalmente opaca.

Chapa perfilada de 0,7 mm soldada a 19 x 19 mm frame. El panel URSP está testado para soportar un impacto de 309 joules.

Paneles estándar disponibles en 6 anchos, desde 200 mm hasta 1200 mm, altura del sistema 2200 mm, sin espacio libre al suelo.

Color estándar del panel ST URSP es gris RAL 7037. Se puede pintar en cualquier otro color bajo pedido.



CARACTERISTICAS

Altura del Sistema 2200 mm

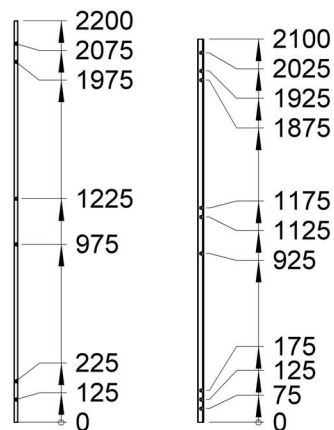
Altura Panel (mm)	Ancho panel (mm)
2200	200
2200	300
2200	700
2200	800
2200	1000
2200	1200

Medida: tubo 19x19 mm, chapa de acero de 0,7 mm

Medidas de la puerta, altura del sistema 2200 mm

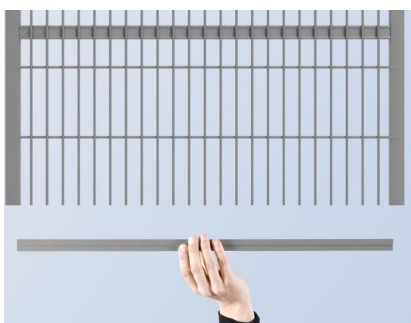
Altura hoja de puerta (mm)	Ancho hoja de puerta (mm)
2100	980
2100	1180

Espesor de la chapa 0,7 mm, tubo 30x20 mm



ACCESORIOS

El panel URSP se puede ajustar en altura utilizando el kit de recorte o pidiendo un panel especial a medida desde fábrica.



Gap Cover L= 2200 mm

El Gap Cover puede se utiliza con el sistema Smart Fix y permite cubrir el espacio que queda entre los paneles y los postes.

Los paneles **URSP** están testados para soportar un impacto de hasta 309 joules con cualquiera de nuestros sistemas de fijación.

