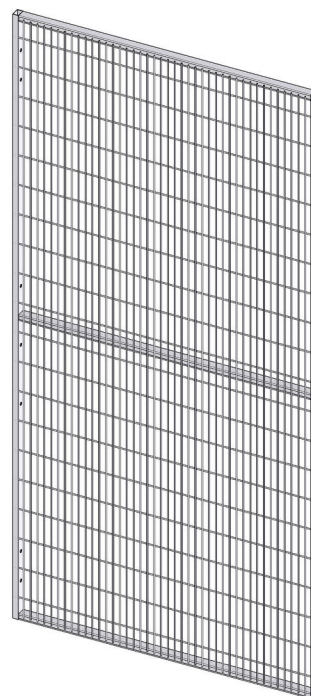


Panel de malla ST30

El panel ST30 es un panel para protección de maquinaria con marco 30 x 20 mm. Todos los alambres horizontales están soldados al marco y los alambres verticales a los tubos horizontales, convirtiendo el panel en una estructura estable y resistente. El panel ST30 está testado para resistir un impacto de hasta 2000 joules con nuestro sistema Strong Fix.

La luz de malla nos permite estar a una distancia de 120 mm del punto de peligro. Paneles estándar disponibles en 7-8 anchos, desde 200 mm hasta 1500 mm, altura total instalado 2200 mm o 1400 mm.

El color gris estándar TROAX proporciona las mejores condiciones de visibilidad sobre la zona protegida, pero se pueden suministrar en cualquier otro color.



CARACTERISTICAS

Altura del sistema 1400 mm

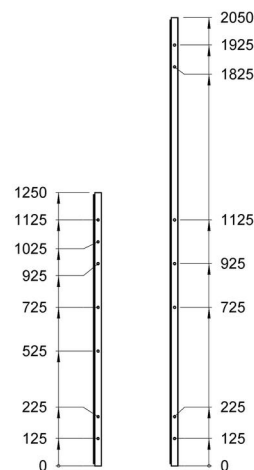
Panel Height (mm)	Panel Width (mm)
1250	200
1250	300
1250	700
1250	800
1250	1000
1250	1200
1250	1500

Luz de malla: 20x100 mm, tubo 30x20 mm, alambre 3x3 mm

Altura del sistema 2200 mm

Panel Height (mm)	Panel Width (mm)
2050	200
2050	300
2050	500
2050	700
2050	800
2050	1000
2050	1200
2050	1500

Luz de malla: 20x100 mm, tubo 30x20 mm, alambre 3x3 mm



ACCESORIOS

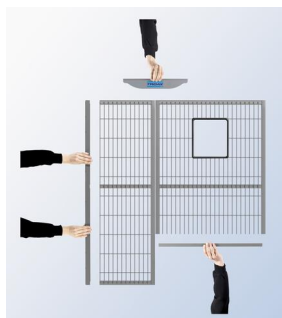
El panel ST30 puede ajustarse a cualquier medida, bien solicitando un panel especial a medida o adaptando el panel in situ.

Snapper - sustituye un poste en la unión de dos paneles

End profile - para ajustar paneles en anchura in situ, sustituye el tubo.

Perfil de goma - para cubrir bordes tras haber realizado cortes en la malla

Kit de recorte - para ajustar paneles en altura, sustituye el tubo.



Los paneles **ST30** están testados para resistir un impacto de hasta 2000 joules dependiendo del sistema de fijación y de los postes.

