

Bastoncillo de inoxidable con conectores sin perforación en el cristal



Mod.K6378

- Para sujetar barandales de cristal sin necesidad de costillas.
- El cristal debe ser monolítico templado de 9.5 o 12.7mm de espesor.
- Para uso en interiores.
- No es necesario barrenar el cristal.
- No incluye pasamanos.
- Debe sujetarse al piso o estructura utilizando tres tornillos de acero de alta resistencia de 3/8" (no incluidos). Los tornillos deben ser sujetos a la estructura utilizando un sistema de anclaje adecuado cuidando que no tenga movimiento.
- Fabricado en acero inoxidable acabado pulido Kinetic.
- Distancia entre soportes de 1.40m para cristal de 9.5mm.

Preparación del cristal



Clave	Medida	Espesor del Cristal	C Ancho máximo del cristal	D Altura máxima del cristal	Separación entre soportes hasta
6378	759.5mm	9.5 ó 12.7mm	1.50mts	1.10mts	1.51mts

