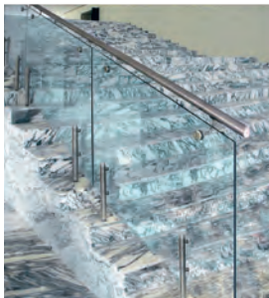


kinetic®

Bastoncillos de Acero Inoxidable para Escalera

barandales



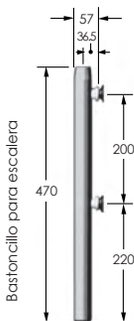
CRISTAL POR ARRIBA DE LA ESCALERA



CRISTAL POR AFUERA DE LA ESCALERA

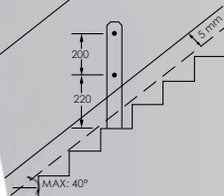
Aplicaciones:

- Barandales para escalera



Bastoncillo para escalera

Barreno cónico para cristal de 9.5 ó 12.7mm



Clave	Medida Total	Espesor del Cristal	Ancho máximo del cristal	Altura máxima del cristal	Separación entre barrenos	Separación entre bastoncillos hasta
6211	470mm	9.5 ó 12.7mm	2.00mts	1.50mts	200mm	1.60mts

DESCRIPCIÓN:

- Para sujetar barandales de cristal templado sin necesidad de costillas (aletas), postes o empotramiento inferior del cristal.
- Sujeta cristales templados monolíticos de 9.5 ó 12.7mm de espesor.
- Para uso interior.
- Es necesario anclar a una estructura, utilizando un birlo de acero de alta resistencia de 5/8" rosca estándar (no incluido). El birlo debe ser sujeto a la estructura utilizando el sistema de anclaje adecuado, cuidando que el birlo no tenga movimiento.
- En la unión con el cristal se requieren dos perforaciones por bastoncillo en forma cónica, compatible con la línea del soporte en ángulo Kinetic (6320).
- Fabricado en acero inoxidable con acabado pulido Kinetic.

CLAVE

6211 Bastoncillo inox.
41 x 470mm
para
escalera

Dibujo sólo para referencia. Kinetic se reserva el derecho de cambiar cualquiera de estas medidas y dibujos sin previo aviso.
Nota: Todas las cotas están en milímetros. Los dibujos no están a escala.