

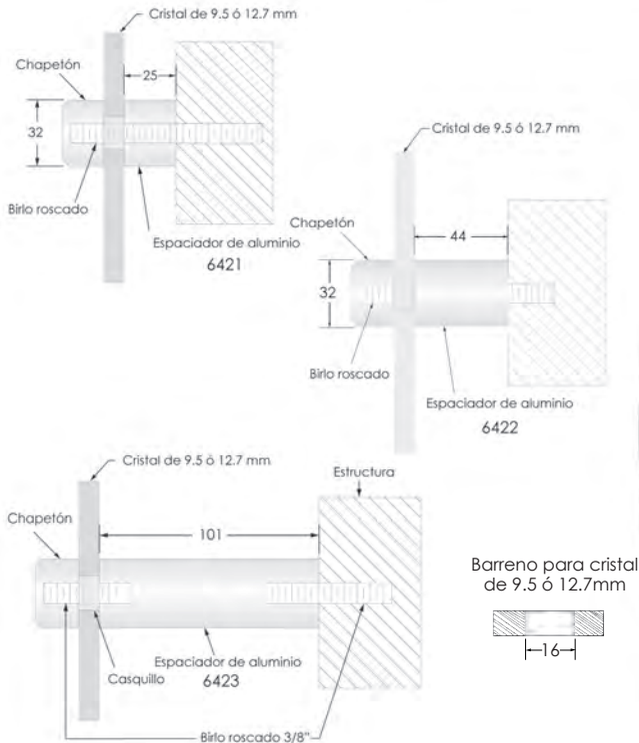
Espaciador de Aluminio con Chapetón y Birlo

- Versatilidad para sujetar cristal en diferentes posiciones
- Para separar el cristal de un elemento estructural



www.kinetic.com.mx

Espaciador de Aluminio con Chapetón y Birlo



DESCRIPCIÓN:

- Mantiene el cristal firmemente sujeto, paralelo a la superficie de fijación.
- Para uso interior.
- Para cristal templado de 9.5 ó 12.7mm de espesor.
- Puede utilizarse con otros materiales con características similares al cristal.
- Capacidad de carga de 100Kgs. con dos espaciadores.
- Por lo menos debe colocar 3 espaciadores por cristal.
- Los cristales no deben estar sometidos a deflexión.
- Fabricado en aluminio.

ACABADOS DISPONIBLES	
ANODIZADOS	PINTURA ELECTROSTÁTICA
<ul style="list-style-type: none"> • Natural Brillante • Duralox G-2 • Duralox G-3 • Oro Brillante • Sin Anodizar • Natural Mate 	<ul style="list-style-type: none"> • Blanco • Hueso • Beige • Negro

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.

Aplicaciones:

- Barandales
- Mamparas
- Pantallas
- Divisiones de cristal
- Mobiliario
- Anuncios



CLAVE

- 6421 Espaciador de 32mm x 25mm aluminio con chapetón y birlo
- 6422 Espaciador de 32mm x 44mm aluminio con chapetón y birlo
- 6423 Espaciador de 32mm x 101mm aluminio con chapetón y birlo