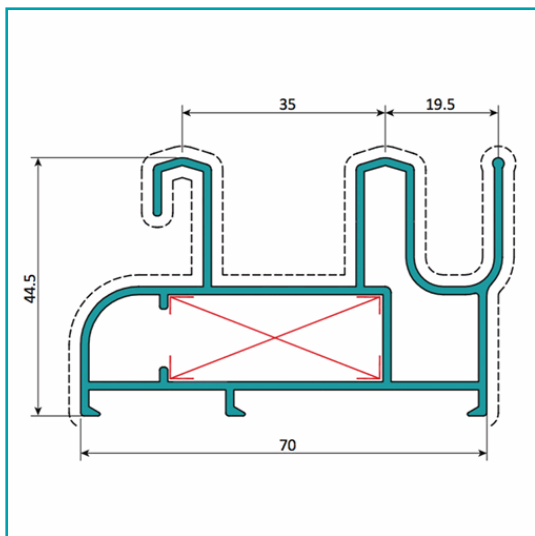


FICHA TÉCNICA

Marco Perimetral 2 Carriles 70 Mm Con Riel Mosquitero. Espesor 1.4 Mm. Largo 5.85 Mts. Acabado Anodizado Bronce 15 Micron



CÓDIGO:
U050 - BRONZE

Marco perimetral 2 carriles 70 mm			
Código: U050		Peso (kg/m): 1.166	
Perímetro Total (mm): 611		Espesor general = 1.4	
Perímetro Ext. (mm): 365		Aleación-Temple = 6063 T5	
a	UA001	b	---
c	---	d	---

Acabados disponibles:

Anodizado natural	Lacado Blanco	Anodizado Negro	Anodizado Bronce	Lacado texturizado Gris oscuro	Lacado de madera

LONGITUD 5.85 MTS

*Consultar disponibilidad de diferentes acabados.

***Nombre:** Marco perimetral 2 carriles 70 mm, especial mosquitera interior

Acabado: Anodizado

Cantidad x Empaque: 7.0 cm

Características 2: Espacio para escuadras, Amplio espacio para rodamientos y cierres

Certificaciones: Qualanod

Color: Bronce

Espesor: 1.4mm

Marca: CARBONE

Medida: Perímetro Total: 61.1 cm

Medida 3: Marco perimetral 2 carriles 70 mm

Peso por metro: 1.166 Kg/m

Procedencia: Importado

Serie: Perimetral de 70 mm

Usos: Construcción

¿Dónde usarlo?: Para aplicaciones de uso arquitectónico

Alto (cm): 4.45 cm

Características: Juntas de EPDM o silicon (hasta 2 mm), Riel con mosquitero

Características 3: Canal para felpas y escuadras de alineación, Carriles de rodadura con base para gancho de cierre

Código de producto: U050 - BRONZE

Especificaciones: Tipo de aleación 6063 - T5; Anodizado de 15 micrones

Longitud: 5.85 m

Material: Aluminio

Medida 2: Perímetro Ext.: 36.5 cm

Peso (Kg): 7.25 Kg

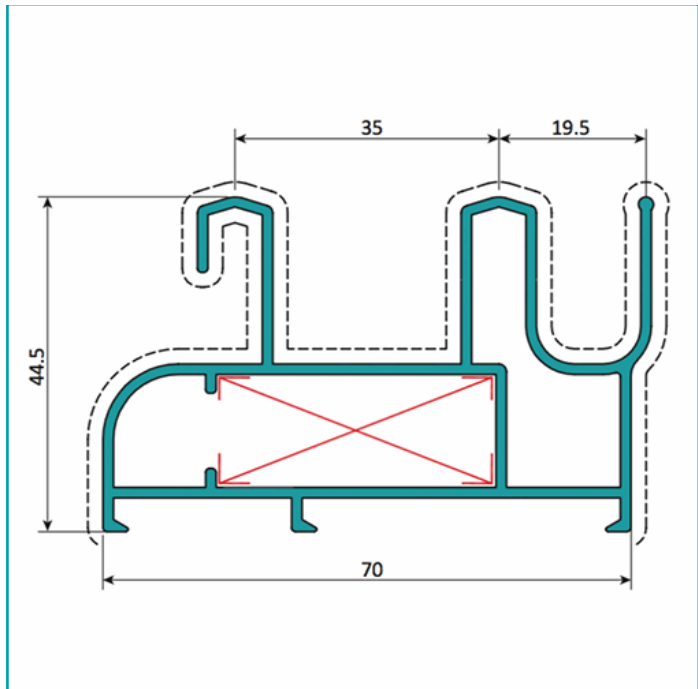
Presentación: Caja

Se vende por: Unidad

Tipo: Serie Perimetral de 70 mm

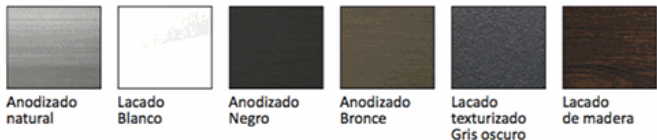
INFORMACIÓN ADICIONAL

Marco Perimetral 2 Carriles 70 Mm Con Riel Mosquitero. Espesor 1.4 Mm. Largo 5.85 Mts. Acabado Anodizado Bronze 15 Micror



Marco perimetral 2 carriles 70 mm			
Código: U050		Peso (kg/m): 1.166	
Perimetro Total (mm): 611		Espesor general = 1.4	
Perimetro Ext. (mm): 365		Aleación-Temple = 6063 T5	
a	UA001	b	---
c	---	d	---

Acabados disponibles:



LONGITUD 5.85 MTS



*Consultar disponibilidad de diferentes acabados.