Ficha Técnica

Ángulo interior, para canal portamecanismos Rapid 45-2, tipo GA-53100

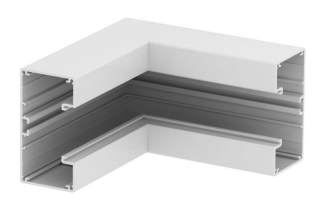
Referencia: 6112430



Ángulo interior de 90° de aluminio, para cambio de dirección de canales portamecanismos Rapid 45-2 GA.... .

Nota:

En los canales portamecanismos anodizados y accesorios de aluminio no se pueden evitar leves diferencias de tonalidad debidas a variaciones de material o procesos de producción (según DIN 17 611). Los portamecanismos de 45mm se pueden activar directamente. Al utilizar accesorios de PC/ABS aparecen variaciones de color debido a los diferentes materiales.







Aluminio

Datos maestros

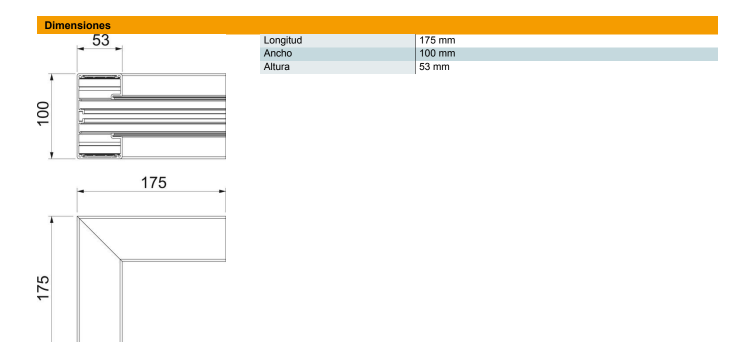
Referencia	6112430
Tipo	GA-IS53100RW
Denominación 1	Ángulo interior
Denominación 2	aluminio, no variable
Fabricante	OBO
Dimensión	53x100x175
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Aluminio
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	69,2 kg
Unidad de peso	kg/100 u

Ficha Técnica

Ángulo interior, para canal portamecanismos Rapid 45-2, tipo GA-53100







Datos técnicos

Número de tapas	1
Versión	Zócalo
Ejecución	Simétrico
Libre de halógenos	sí
Retenedor para cable	no
Conector para canal	no
Tipo de montaje de las tapas	interior
Perforación de montaje en el sue- lo	no
Ancho de la parte superior	45 mm
Clase de protección	IP30
Hoja protectora	sí
Grado de protección código IK	IK10
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-15 °C
Ángulo mín.	90 mm