Ficha Técnica

Canal portamecanismos Rapid 45-2, anchura de canal 100, altura de canal 53

Referencia: 6112403





Canales portamecanismos de aluminio, compuesto de una tapa inferior y superior. La parte inferior no tiene perforación en la base.

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



anodizado

Datos maestros

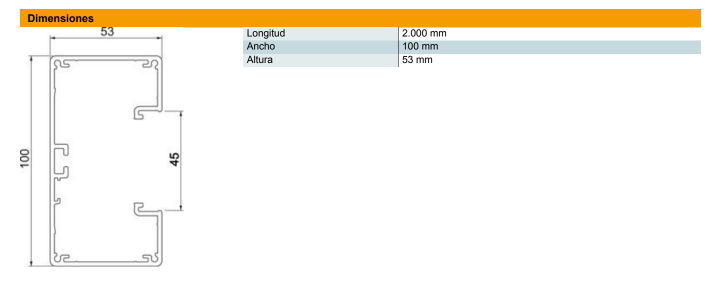
Referencia	6112403
Tipo	GA-53100EL
Denominación 1	Canal portamecanismos
Denominación 2	Rapid 45-2,1-compartimento,Alu
Fabricante	OBO
Dimensión	53x100x2000
Color	aluminio
Material	Aluminio
Superficie	Anodizado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	2
Cantidad	Metro
Peso	223,8 kg
Unidad de peso	kg/100 m
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to- Gate	26,3995 kg CO2e / 1 Metro

Ficha Técnica

Canal portamecanismos Rapid 45-2, anchura de canal 100, altura de canal 53



Referencia: 6112403



Dates	tácnicos

Número de tapas	1
Número de paredes separadoras de quita y pon	1
Modelo pared posterior (interior)	Perfil en C continuo
Forma rectangular	sí
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
Sección efectiva	3810 mm²
Tapa suministrada	sí
Ancho de la parte superior	45 mm
Clase de protección	IP10
Hoja protectora	sí
Grado de protección código IK	IK10
Simétrico	sí
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-15 °C