

# 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.



Alu	Aluminio
EL	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

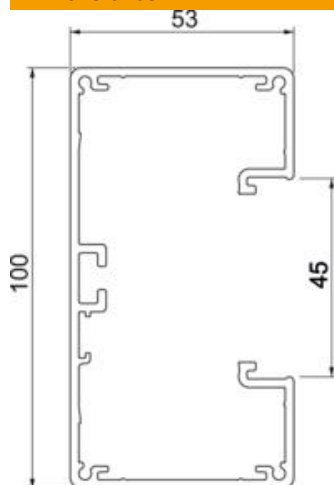
# Ficha Técnica

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

Referencia: 6112403



## Dimensiones



Longitud	2.000 mm
Ancho	100 mm
Altura	53 mm

## Datos técnicos

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 suelo	no
Sección efectiva	3810 mm <sup>2</sup>
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