

Ficha Técnica

Ángulo interior, simétrico, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo GA-D90210

Referencia: 6279643



Ángulo interior para cambio de dirección de los canales portamecanismos Rapid 80 GA de aluminio.
Las superficies visibles de los elementos de acabado están recubiertas por una película.



Alu Aluminio

EL anodizado

Datos maestros

Referencia	6279643
Tipo	GA-DI90210EL
Denominación 1	Ángulo interior
Denominación 2	2 compartimentos
Fabricante	OBO
Dimensión	90x210x300
Material	Aluminio
Superficie	Anodizado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	237,2 kg
Unidad de peso	kg/100 u

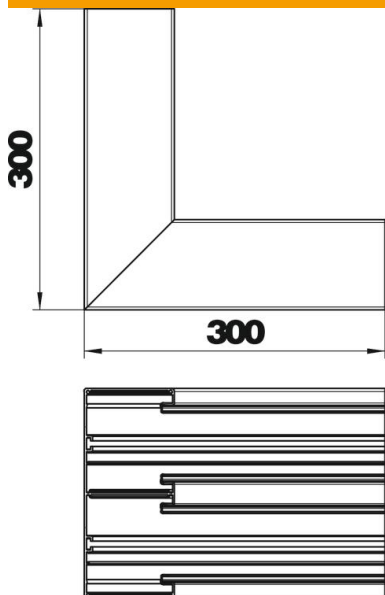
Ficha Técnica

Ángulo interior, simétrico, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo GA-D90210

Referencia: 6279643



Dimensiones



Longitud	300 mm
Ancho	210 mm
Altura	90 mm

Datos técnicos

Número de tapas	2
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 suelo	no
Ancho de la parte superior	76,5 mm
Ancho de la parte superior 2	76,5 mm
Clase de protección	IP30
Hoja protectora	sí
Grado de protección código IK	IK10
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-25 °C
Ángulo mín.	90 mm