## Ficha Técnica

Ángulo interior, asimétrico, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo GA-A90170



Referencia: 6279543

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

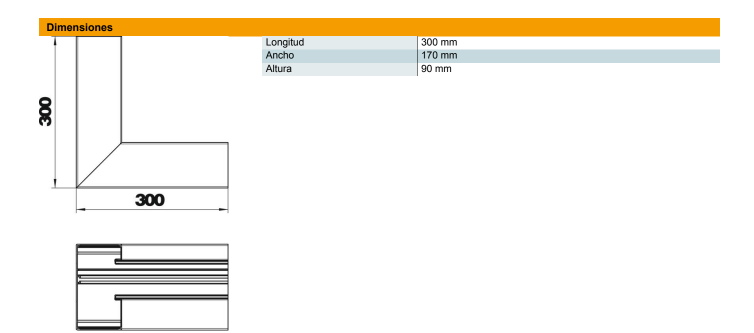
## **Datos maestros**

Referencia	6279543
Tipo	GA-Al90170EL
Denominación 1	Ángulo interior
Denominación 2	asimétrico
Fabricante	OBO
Dimensión	90x170x300
Material	Aluminio
Superficie	Anodizado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	186,4 kg
Unidad de peso	kg/100 u

## Ficha Técnica

Ángulo interior, asimétrico, para canal portamecanismos Rapid 80, tipo GA-A90170 Referencia: 6279543





Número de tapas	1
Versión	Zócalo
Ejecución	Asimétrico
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	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

Datos técnicos