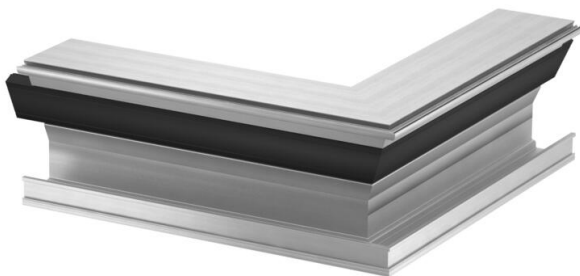


Ficha Técnica

Ángulo exterior canal de diseño

Referencia: 6115789



Parte inferior del ángulo exterior para la creación de un canal portamecanismos de diseño de la serie GAD. Abertura de sistema de 45 mm para montar equipos de conmutación y conexión Modul 45 y sus tapas correspondientes de PVC y aluminio de la serie Rapid 45. La pieza preformada puede completarse con cubiertas de diseño "Swing", "Soft" o "Style". Son obligatorios los adaptadores de tapa GAD OTA. Entre las cubiertas del canal debe insertarse una pieza distanciadora GAD OTD.

Standard version in anodised aluminium, different decoration on request.

CE
UK
CA

Alu Aluminio
EL anodizado

Datos maestros

Referencia	6115789
Tipo	GAD AEL
Denominación 1	Ángulo exterior, canal diseño
Denominación 2	sin tapa
Fabricante	OBO
Dimensión	114x140x300
Color	aluminio
Material	Aluminio
Superficie	Anodizado
Norma superficies	
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	233 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	31,8507 kg CO2e / 1 Unidad

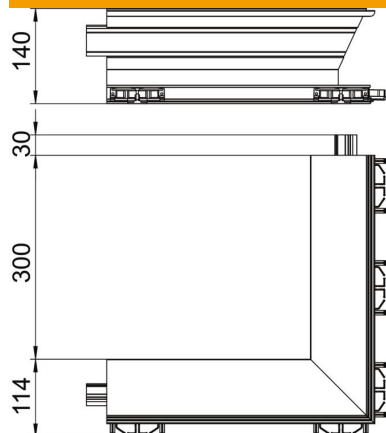
Ficha Técnica

Ángulo exterior canal de diseño

Referencia: 6115789

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	300 mm
Ancho	140 mm
Altura	114 mm

Datos técnicos

Número de tapas	1
Versión	Zócalo y tapa
Para ancho de canal	140 mm
Para altura de canal	114 mm
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	45 mm
Hoja protectora	sí
Simétrico	no
Ángulo máx.	90 mm
Ángulo mín.	90 mm