

# Ficha Técnica

## Ángulo exterior Signa Base AE 70170

Referencia: 6132748



Ángulo exterior como pieza preformada para modificar la dirección del canal portamecanismos Signa Base.  
Ángulo exterior con borde oculto para encajar en la base del sistema. Ángulo regulable.



**PC/ABS** Policarbonato/Acrilonitrilo-butadieno-estirol

### Datos maestros

Referencia	6132748
Tipo	BRK AE70170 rws
Denominación 1	Ángulo exterior
Denominación 2	SIGNA BASE 70x170 9010
Fabricante	OBO
Dimensión	118x137x180
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Policarbonato/acrilonitrilo-butadieno-estireno
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	20,5 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	1,3525 kg CO2e / 1 Unidad

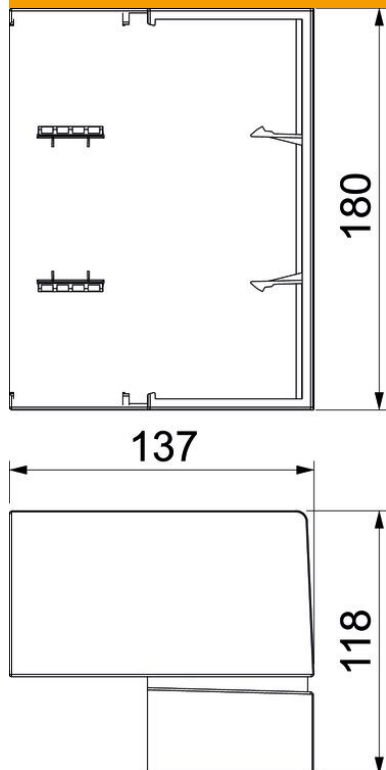
# Ficha Técnica

## Ángulo exterior Signa Base AE 70170

Referencia: 6132748

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensiones



Longitud	118 mm
Ancho	137 mm
Altura	180 mm

### Datos técnicos

Versión	Pieza cobertora
Libre de halógenos	sí
Retenedor para cable	no
Conecotor para canal	no
Tipo de montaje de las tapas	general
Perforación de montaje en el suelo	no
Clase de protección	IP10
Hoja protectora	no
Grado de protección código IK	IK07
Simétrico	no
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C
Ángulo máx.	93 mm
Ángulo mín.	85 mm