

Ficha Técnica

Ángulo exterior Signa Base AE 70130

Referencia: 6132745



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-estirolo

Datos maestros

Referencia	6132745
Tipo	BRK AE70130 lgr
Denominación 1	Ángulo exterior
Denominación 2	SIGNA BASE 70x130 7035
Fabricante	OBO
Color	Gris claro, RAL 7035
Material	Policarbonato/acrilonitrilo-butadieno-estireno
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	17,6 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	3,8825 kg CO2e / 1 Unidad

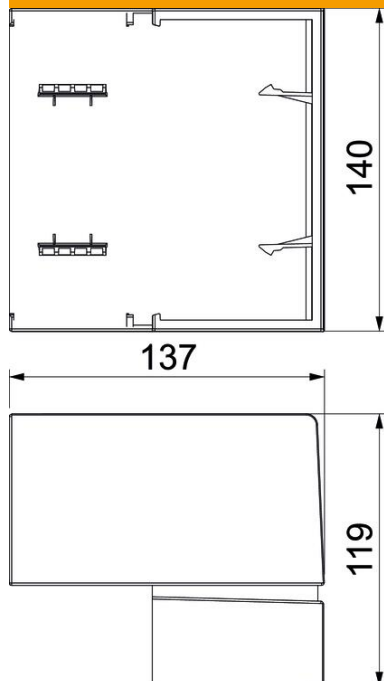
Ficha Técnica

Ángulo exterior Signa Base AE 70130

Referencia: 6132745

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	119 mm
Ancho	137 mm
Altura	140 mm

Datos técnicos

Versión	Pieza cobertora
Libre de halógenos	sí
Retenedor para cable	no
Conector 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