

Ficha Técnica

Ángulo exterior SLL AE2050

Referencia: 6132260



Ángulo exterior como pieza preformada para modificar la dirección del canal para zócalo.
Ángulo exterior con borde oculto para encajar en la base del sistema.



PVC Cloruro de polivinilo

Datos maestros	
Referencia	6132260
Tipo	SLL AE2050 rws
Denominación 1	Ángulo exterior
Denominación 2	SL-L 20x50 9010
Fabricante	OBO
Color	blanco puro; RAL 9010
Material	Cloruro de polivinilo
Unidad VK más pequeña	10
Cantidad	Pieza
Peso	1,4 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	0,0446 kg CO2e / 1 Unidad

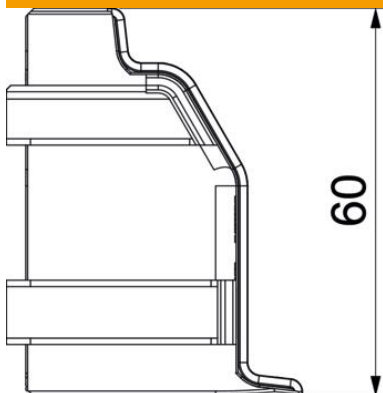
Ficha Técnica

Ángulo exterior SLL AE2050

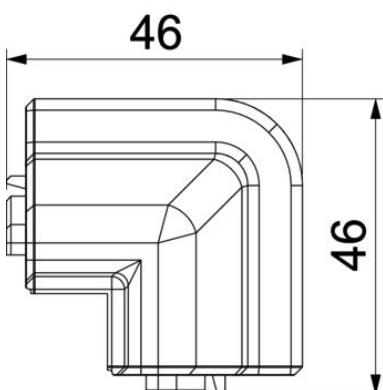
Referencia: 6132260

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	46 mm
Altura	60 mm



Datos técnicos

Versión	Pieza cobertora
Decoración	Sin
Falda obturadora de la tapa	Pared/suelo
Libre de halógenos	no
Con perfil para moqueta	no
Clase de protección	IP10
Grado de protección código IK	IK06
Rango de temperatura máx.	60 °C
Rango de temperatura	-5 °C
Ángulo mín.	90 mm