

Ficha Técnica

Tapa final de canal, altura 40-150 mm

Referencia: 7424282

OBO
BETTERMANN



Final de canal listo para el montaje, compuesto de un faldón flexible con perfiles laterales y de apoyo en el pavimento. Se suministra con un juego de piezas para derivación en T o en cruz y una unidad de nivelación de altura.



St	Acero
FS	galvanizado en banda

Datos maestros

Referencia	7424282
Tipo	OKA-G30040150ES
Denominación 1	Tapa final de canal
Denominación 2	para OKA-G y OKA-W
Fabricante	OBO
Material	Acero
Superficie	Galvanizado en banda
Norma superficies	DIN EN 10346
Unidad VK más pequeña	1
Cantidad	Pieza
Peso	45 kg
Unidad de peso	kg/100 ud.
Huella de CO2 (GWP) Cradle-to-Gate	5,333 kg CO2e / 1 Unidad

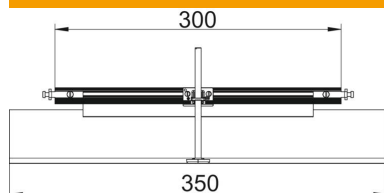
Ficha Técnica

Tapa final de canal, altura 40-150 mm

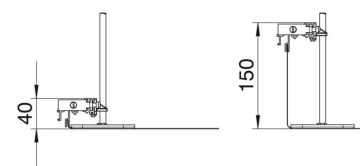
Referencia: 7424282

OBO
BETTERMANN

Dimensiones



Longitud	360 mm
Ancho	300 mm
Medida h	40 mm



Datos técnicos

Adecuado para canalización cerrada a ras de pavimento	no
Apropiado para canalización abierta a ras de pavimento	no
Adecuado para canalización bajo pavimento	no
Altura de canal máx.	150 mm
Altura de canal mín.	40 mm
Margin de nivelación máx.	110 mm
Margin de nivelación mín.	0 mm