

Fiche technique

Couvercle SLL 2050

Référence: 6132157

OBO
BETTERMANN



Couvercle pour la plinthe.

Comme couvercle du socle de la plinthe. Emboîtable sur le socle de la goulotte.



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6132157
Typee	SLL 2050 cws
Désignation 1	Couvercle
Désignation 2	SLL 20x50 9001
Fabricant	OBO
Dimension	2000x20x16
Couleur	blanc crème ; RAL 9001
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	2
Unité de quantité	Mètre
Poids	18,2 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,3561 kg CO2e / 1 Mètre

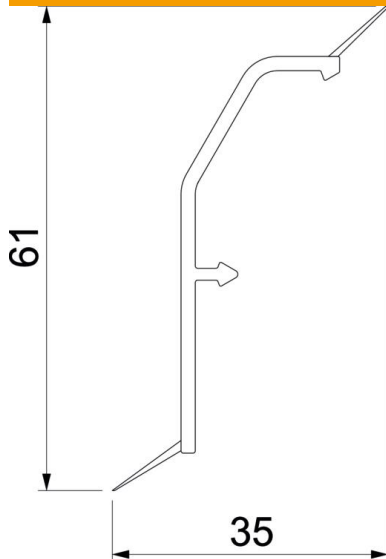
Fiche technique

Couvercle SLL 2050

Référence: 6132157

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	20 mm

Caractéristiques techniques

Lèvre d'étanchéité couvercle	Mur/sol
Indice de protection	IP40
Indice de protection code IK	IK06
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C