

Fiche technique

Couvercle de goulotte en matière plastique, lisse

Référence: 6278684

OBO
BETTERMANN



Couvercle de goulotte lisse, pour l'obturation des goulettes d'appareillage ayant une ouverture de couvercle de 80 mm.
Modèle en plastique.



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6278684
Typee	GK-OTGSW
Désignation 1	Couvercle
Désignation 2	lisse
Fabricant	OBO
Dimension	2000x80
Couleur	noir profond; RAL 9005
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	2
Unité de quantité	Mètre
Poids	27,5 kg
Unité de poids	kg/100 m
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5244 kg CO2e / 1 Mètre

Dimensions

Longueur	2 000 mm
Largeur	76,5 mm
Hauteur	12 mm

Fiche technique

Couvercle de goulotte en matière plastique, lisse

Référence: 6278684



Caractéristiques techniques

Modèle	lisse
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C