

Fiche technique

Couvercle d'équerre plat pour goulotte de type WDK 60210

Référence: 6161553

OBO
BETTERMANN



Angle plat pour un changement de direction avec les goulettes WDK.
Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



PVC chlorure de polyvinyle

Données sources

Référence	6161553
Type	WDK HF60210CW
Désignation 1	Angle plat
Fabricant	OBO
Dimension	60x210mm
Coloris	blanc crème ; RAL 9001
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Pièces
Poids	38 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,7422 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Couvercle d'équerre plat pour goulotte de type WDK 60210

Référence: 6161553

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	250 mm
Largeur	210 mm
Hauteur	60 mm
Cote a	250 mm
Dimension H	210 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Capot de pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
pour une dimension de goulotte	60 x 210
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	60 mm
Indice de protection	IP30
Feuillard de protection	non
Indice de protection code IK	IK04
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-5 °C
Zone d'angle max.	90 mm
Zone d'angle min.	90 mm