

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de type WDK 60210

Référence: 6192971

OBO
BETTERMANN



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



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6192971
Typee	WDK HF60210RW
Désignation 1	Angle plat
Fabricant	OBO
Dimension	60x210mm
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	2
Unité de quantité	pc
Poids	30,182 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,6709 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Angle plat pour goulotte de type WDK 60210

Référence: 6192971

OBO
BETTERMANN

Dimensions



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

Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
pour dimension de goulotte	60 x 210
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	60 mm
Indice de protection	IP30
Film 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