

Fiche technique

Angle plat pour moulure de type WDK 15030

Référence: 6161219



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	6161219
Type	WDK HF15030CW
Désignation 1	Angle plat
Fabricant	OBO
Dimension	15x30mm
Couleur	blanc crème ; RAL 9001
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	4
Unité de quantité	pc
Poids	0,965 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0452 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Angle plat pour moulure de type WDK 15030

Référence: 6161219



Dimensions



Longueur	53 mm
Largeur	30 mm
Hauteur	17,5 mm
Cote a	53 mm
Dimension H	30 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
pour dimension de goulotte	15 x 30
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	15 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