

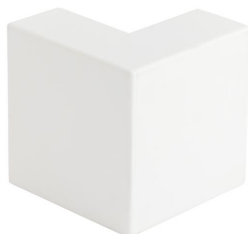
Fiche technique

Angle extérieur MKS AE1638

Référence: 6131386



Angle extérieur comme pièce de forme pour le changement de direction pour la moulure MKS.
Avec découpe cachée.



Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène

Données de base

Référence	6131386
Typee	MKS AE1638 rws
Désignation 1	Angle extérieur
Désignation 2	MKS 16x38 9010
Fabricant	OBO
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	1,31 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1076 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions

Longueur	38 mm
Largeur	42 mm
Hauteur	42 mm

Fiche technique

Angle extérieur MKS AE1638

Référence: 6131386



Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Maintien en fonction	non
Sans halogène	non
Profondeur de la goulotte	16 mm
Film de protection	non
Zone d'angle min.	90 mm