

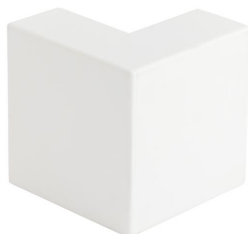
Fiche technique

Couvercle d'angle extérieur MKS AE1616

Référence: 6131382



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



Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène

Données sources

Référence	6131382
Type	MKS AE1616 rws
Désignation 1	Angle extérieur
Désignation 2	MKS 16x16 9010
Fabricant	OBO
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	0,86 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0737 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions

Longueur	16 mm
Largeur	42 mm
Hauteur	42 mm

Fiche technique

Couvercle d'angle extérieur MKS AE1616

Référence: 6131382



Caractéristiques techniques

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