

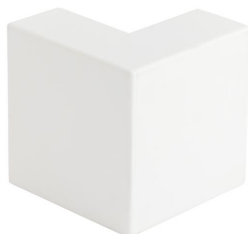
Fiche technique

Couvercle d'angle extérieur MKS AE1625

Référence: 6131384



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	6131384
Type	MKS AE1625 rws
Désignation 1	Angle extérieur
Désignation 2	MKS 16x25 9010
Fabricant	OBO
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitrile-Butadiène-Styrène
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	1,021 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO ₂ (GWP) du berceau à la porte	0,0842 kg CO ₂ e / 1 Pièce

Dimensions

Longueur	25 mm
Largeur	42 mm
Hauteur	42 mm

Fiche technique

Couvercle d'angle extérieur MKS AE1625

Référence: 6131384



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