

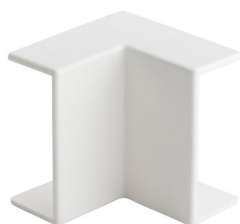
Fiche technique

Angle intérieur MKS IE2538

Référence: 6131378



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



PC/ABS Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène

Données de base

Référence	6131378
Type	MKS IE2538 rws
Désignation 1	Angle intérieur
Désignation 2	MKS 25x38 9010
Fabricant	OBO
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Polycarbonate/Acrylonitril-butadiène-styrène
Unité d'emballage minimale	10
Unité de quantité	pc
Poids	1,18 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,1027 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions

Longueur	50 mm
Largeur	50 mm
Hauteur	40 mm

Caractéristiques techniques

Modèle	Pièce en forme
Maintien en fonction	non
Sans halogène	non
Film de protection	non
Zone d'angle min.	90 mm