

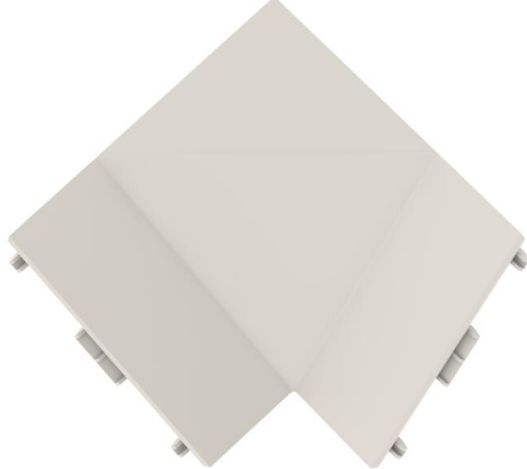
Fiche technique

Angle intérieur TRI IE350350

Référence: 6131171

OBO
BETTERMANN

Angle intérieur comme pièce de forme pour le changement de direction de la goulotte d'angle RAUTRIGO.
Avec découpe cachée.



CE

PVC chlorure de polyvinyle

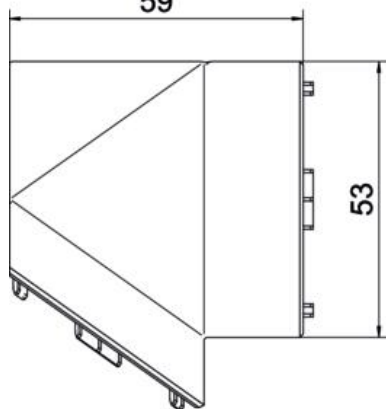
Données sources	
Référence	6131171
Type	TRI IE350350 rws
Désignation 1	Angle intérieur
Désignation 2	RAUTRIGO 35x35 9010
Fabricant	OBO
Dimension	68x68x5
Coloris	blanc pur; RAL 9010
Matériau	chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	10
Unité de mesure	Pièces
Poids	1,58 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0446 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Angle intérieur TRI IE350350

Référence: 6131171

OBO
BETTERMANN

Dimensions	
59	Longueur
	Largeur
53	Hauteur
	68 mm
	68 mm
	5 mm

Caractéristiques techniques	
Modèle	Capot de pièce en forme
Type de fixation	encliquetable
Sans halogène	non
Zone d'angle min.	90 mm