

Fiche technique

Angle extérieur, pour goulotte d'appareillage Rapid 45-2, type GK-53160

Référence: 6116261

OBO
BETTERMANN



Angle extérieur pour le changement de direction par recouvrement des goulettes d'appareillage Rapid 45 à 3 compartiments. Les pièces de forme se règlent de 70° à 130°.

Fittings can be adjusted through 70–130°.

Les pièces de forme se positionnent par recouvrement.



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	6116261
Typee	GEK-KA53160-3
Désignation 1	Angle extérieur
Désignation 2	variable
Fabricant	OBO
Dimension	53x160
Couleur	blanc pur; RAL 9010
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	2
Unité de quantité	pc
Poids	22 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,4811 kg CO ₂ / 1 Pièce

Fiche technique

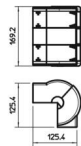
Angle extérieur, pour goulotte d'appareillage Rapid 45-2, type GK-53160

Référence: 6116261



Dimensions

Longueur	125,4 mm
Largeur	169,2 mm
Hauteur	53 mm



Caractéristiques techniques

Nombre de parties supérieures	3
Modèle	Pièce en forme
pour largeur de goulotte	100 mm
pour hauteur de goulotte	53 mm
Sans halogène	non
Étrier de retenue de câble	non
Raccord de conduit	non
Type de montage de la couvercle	à l'intérieur
Perforation de montage dans le fond	oui
Largeur de la couvercle 2	45 mm
Largeur de la couvercle 3	45 mm
Indice de protection	IP30
Film de protection	non
Indice de protection code IK	IK08
Symétrique	non
Plage de températures d'utilisation max.	60 °C
Plage de températures d'utilisation min.	-15 °C
Zone d'angle max.	130 mm
Zone d'angle min.	70 mm