

Fiche technique

Raccord de goulotte

Référence: 7425912

OBO
BETTERMANN



Élément de raccordement pour goulottes à 1 passage en PVC de section trapézoïdale.



PVC Chlorure de polyvinyle

Données de base

Référence	7425912
Typee	DUC 9035
Désignation 1	Éclisse de raccordement
Désignation 2	pour conduit DU9035
Fabricant	OBO
Couleur	gris clair
Matériau	Chlorure de polyvinyle
Unité d'emballage minimale	50
Unité de quantité	pc
Poids	3,525 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,0807 kg CO2e / 1 Pièce

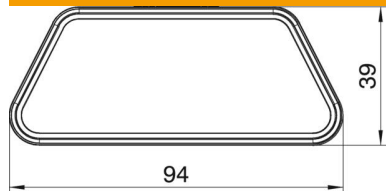
Fiche technique

Raccord de goulotte

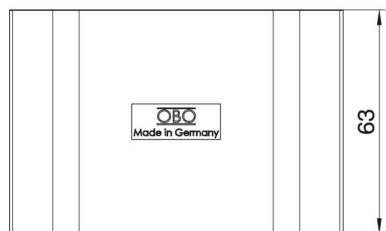
Référence: 7425912



Dimensions



Longueur	63 mm
Largeur	94 mm
Hauteur	39 mm



Caractéristiques techniques

Modèle	Éclisse
Largeur de goulotte min.	90 mm
Hauteur de goulotte min.	35 mm