

Fiche technique

Élément de raccordement 38 mm

Référence: 7399896

OBO
BETTERMANN

Pour le raccordement de goulottes d'installation sous plancher (largeur 350 mm)
Avec deux supports réglables pour pieds de nivellation.



CE

St Acier

FS galvanisé par bande

Données de base

Référence	7399896
Typee	IBVE 35038
Désignation 1	Eclisse de raccordement
Désignation 2	pour canal 35038
Fabricant	OBO
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	161,5 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	5,4253 kg CO2e / 1 Pièce

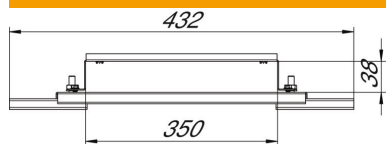
Fiche technique

Élément de raccordement 38 mm

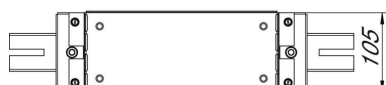
Référence: 7399896

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	432 mm
Largeur	105 mm
Hauteur	76 mm
Cote B	350 mm
Dimension h	38 mm



Caractéristiques techniques

Modèle	Éclisse
Compatible avec les joints de dilatation	non
Largeur de goulotte min.	350 mm
Hauteur de goulotte min.	38 mm
Avec compensation de potentiel	oui