

Fiche technique

Couvercle plein pour angle extérieur

Référence: 7404902

OBO
BETTERMANN



Couvercle en 2 parties pour recouvrir l'angle extérieur d'un conduit sur sol, compatible avec les socles de conduit AIK/U, livrée 10 vis de fixation. Le couvercle de conduit est fermement vissé sur les profilés latéraux de la partie inférieure du conduit. Le chanfrein du couvercle dépasse du socle du conduit selon un angle de 45°.



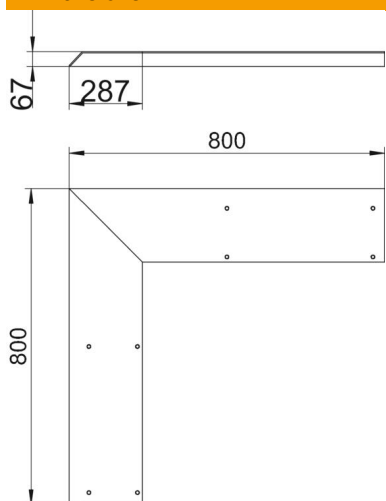
St Acier

FS galvanisé par bande

Données de base

Référence	7404902
Typee	AIKF AEA 25070
Désignation 1	Couvercle plein pour angle ext
Désignation 2	pour conduit en saillie
Fabricant	OBO
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	1286 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	35,1133 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Longueur	800 mm
Largeur	250 mm
Hauteur	70 mm
Cote b	316 mm
Dimension h	67 mm

Fiche technique

Couvercle plein pour angle extérieur

Référence: 7404902



Caractéristiques techniques

Nombre d'ouvertures de montage	0
Modèle	Couvercle biseauté d'un côté
Fonction	Angle extérieur
Avec ouverture de raccordement	non
Avec porte-à-faux	oui
Ouverture de montage	sans