

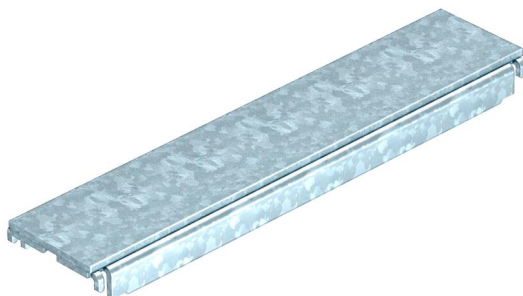
Fiche technique

Renfort de couvercle OKAB

Référence: 7403845

OBO
BETTERMANN

Pour le calage et l'étanchéité des joints de couvercle pour les largeurs de conduit 200mm



CE

St Acier
FS galvanisé par bande

Données de base

Référence	7403845
Typee	OKB DSD 250
Désignation 1	Renfort de couvercle
Désignation 2	pour OKB
Fabricant	OBO
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	14.6 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,5419 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Fiche technique

Renfort de couvercle OKAB

Référence: 7403845



Caractéristiques techniques

Couvercle	Ouverture de montage	non
Type d'accessoires	Joint pour boîtier de sol sous chape	
Tôle de fond	non	
Entretien du sol	sécher	
Fixation du couvercle encliquetable	non	
Possibilité d'installation du joint	non	
Ouverture de montage pour réservoir en saillie	non	
Découplable	non	
Compatible avec les joints de dilatation	non	
Compatible avec le conduit fermé affleurant avec la chape	non	
Convient pour le conduit ouvert affleurant avec la chape	oui	
Compatible avec le conduit noyé dans la chape	non	
bande de tissu	non	
Hauteur de chape minimale	85	
Avec ouverture de raccordement	non	
Avec compensation de potentiel	non	
Avec séparateur	non	
Avec porte-à-faux	non	
Ouverture de montage	sans	
Plage de réglage min.	0 mm	
couvercle amovible	non	
Fixation de séparateur_supprimer	stecken	
Accessoires	oui	
Pièce de rechange.	oui	
Fixation de séparateur	enficher	