

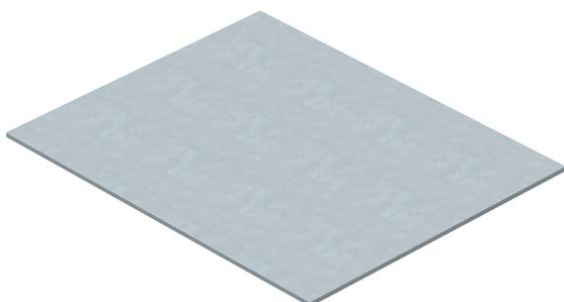
Fiche technique

Obturateur pour ouverture de montage carrée

Référence: 7407172



Plaque de recouvrement pour GES6 dans plaque d'adaptation.



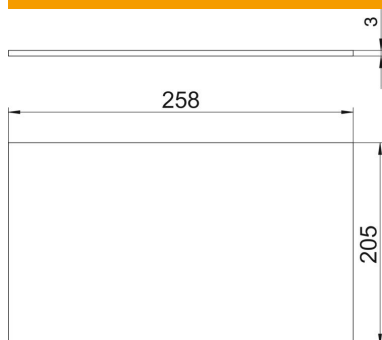
St Acier

FS galvanisé par bande

Données de base

Référence	7407172
Type	DUG B 6
Désignation 1	Couvercle plein
Désignation 2	pour plaque d'adaptation GES6
Fabricant	OBO
Dimension	258x205x3
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	123,4 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	3,297 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Cote A	205 mm
Cote B	258 mm

Fiche technique

Obturbateur pour ouverture de montage carrée

Référence: 7407172



Caractéristiques techniques

Couvercle Ouverture de montage	oui
Possibilité d'installation du joint	non
Ouverture de montage pour réservoir en saillie	non
Compatible avec le conduit fermé affleurant avec la chape	non
Compatible avec le conduit noyé dans la chape	oui
Épaisseur du matériau	3 mm
Ouverture de montage	sans
Dimension nominale pour boîtier d'appareillages	6
Modèle pour charges lourdes	non