

Fiche technique

Renfort de couvercle pour largeurs de goulottes 400, 500 et 600 mm

Référence: 7424960



Pour renforcer et assurer l'étanchéité des joints de couvercle avec les largeurs de conduit de 400, 500 ou 600. Avec support centré et réglable en hauteur.



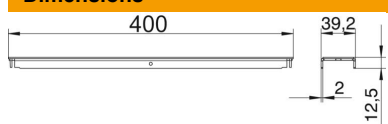
St Acier

FS galvanisé par bande

Données de base

Référence	7424960
Typee	DSU2 400 6050
Désignation 1	Support renfort de couvercle
Désignation 2	pour OKA-W
Fabricant	OBO
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	33,49 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	1,0704 kg CO2e / 1 Pièce

Dimensions



Largeur	400 mm
Cote A	400 mm

Fiche technique

Renfort de couvercle pour largeurs de goulottes 400, 500 et 600 mm

Référence: 7424960



Caractéristiques techniques

Type d'accessoires	autres
Hauteur de goulotte max.	110 mm
Hauteur de goulotte min.	60 mm
Hauteur de chape minimale	60
Support central	oui
Plage de réglage min.	0 mm
Accessoires	oui
Pièce de rechange.	non