

# Fiche technique

Élément de goulotte, plein, hauteur 60-110 mm

Référence: 7424428



Élément de conduit prêt à monter avec 3 couvercles pleins pour l'installation de câbles, composé d'un socle de conduit (plaque de sol avec profilés latéraux et profilés d'insertion de revêtement de sol) et d'un couvercle de conduit. Plaque de sol avec pattes de maintien pour le montage auto-connectable des séparateurs. 6 équerres de fixation réglables en hauteur, 6 pattes d'ancrage pour béton et 3 garniture d'étanchéité pour couvercle (pour les largeurs de conduit 200 et 300) ou 3 supports de garniture de couvercle réglables en hauteur (pour les largeurs de conduit 400, 500 et 600) font partie des fournitures. À la livraison, les couvercles de goulotte sont vissés.



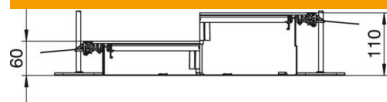
**St** acier

**FS** galvanisé sendzimir

## Données sources

Référence	7424428
Type	OKA-W6006050
Désignation 1	Caniveau affleurant
Désignation 2	aveugle
Fabricant	OBO
Dimension	2400x600x60
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	2,4
Unité de mesure	Mètre
Poids	2675 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	94,1702 kg CO2e / 1 Mètre

## Dimensions



Longueur	2 400 mm
Largeur	600 mm

# Fiche technique

Élément de goulotte, plein, hauteur 60-110 mm

Référence: 7424428



## Caractéristiques techniques

Couvercle Ouverture de montage	non
Couvercles	3
Nombre d'ouvertures de montage	0
nombre de séparateurs enfichables	2
Nombre d'unités de montage prévues	3
Nombre de voies	3 St.
Type de fixation du système de montage	Sol
tôle de fond	oui
Fixation du couvercle encliquetable	non
possibilité d'installation du joint	oui
ouverture de montage pour réservoir en saillie	non
Découplable	non
Compatible avec les joints de dilatation	non
Paroi de tissu	non
Hauteur de goulotte max.	110 mm
Hauteur de goulotte min.	60 mm
Épaisseur du matériau Couvercle	4
hauteur de chape minimum	60
Avec ouverture de raccordement	non
Avec compensation de potentiel	non
Avec séparateur	non
Avec porte-à-faux	oui
Ouverture de montage	sans
Plage de réglage max.	110 mm
Plage de réglage min.	60 mm
Section utile	21000 mm <sup>2</sup>
couvercle amovible	oui
Fixation de séparateur_supprimer	rasten
Fixation de séparateur	encliqueter