

# Fiche technique

## Élément de canal affleurant, plein, hauteur 100-150 mm

Référence: 7424442

**OBO**  
BETTERMANN



Élément de conduit prêt à monter avec 3 couvercles pleins pour l'installation de câbles, composé d'un socle de conduit (plaqué 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 garnitures 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	7424442
Type	OKA-W30010050
Désignation 1	Caniveau affleurant
Désignation 2	aveugle
Fabricant	OBO
Dimension	2400x300x100
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	2,4
Unité de mesure	Mètre
Poids	1470,8 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	60,8717 kg CO2e / 1 Mètre

### Dimensions



Longueur	2 400 mm
Largeur	300 mm

# Fiche technique

## Élément de canal affleurant, plein, hauteur 100-150 mm

Référence: 7424442



### 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 ouverture de montage pour réservoir en saillie	oui	
Découplable	non	
Compatible avec les joints de dilatation	non	
Paroi de tissu	non	
Hauteur de goulotte max.	150 mm	
Hauteur de goulotte min.	100 mm	
Épaisseur du matériau Couvercle	4	
hauteur de chape minimum	100	
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.	150 mm	
Plage de réglage min.	100 mm	
Section utile	15900 mm <sup>2</sup>	
couvercle amovible	oui	
Fixation de séparateur_supprimer	rasten	
Fixation de séparateur	encliquerter	