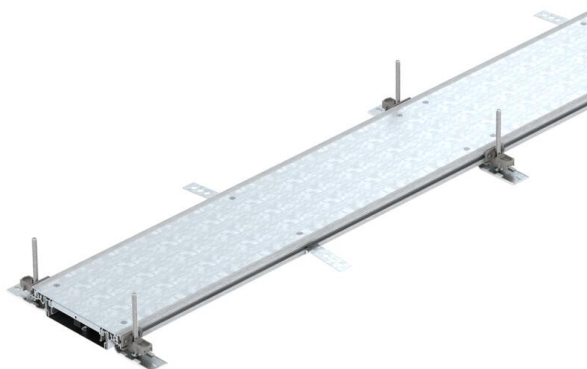


# Fiche technique

Élément de coulotte, plein, hauteur 40-70 mm

Référence: 7424400



Élément de canal affleurant 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 goutte sont vissés. Avec trois couvercles pleins (L = 800 mm).



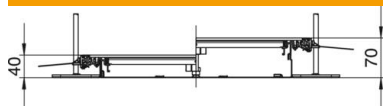
**St** acier

**FS** galvanisé sendzimir

## Données de base

Référence	7424400
Type	OKA-W2004030
Désignation 1	Caniveau affleurant réglable
Désignation 2	aveugle
Fabricant	OBO
Dimension	2400x200x40
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	2,4
Unité de mesure	Mètre
Poids	966,7 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	46,9561 kg CO2e / 1 Mètre

## Dimensions



Longueur	2 400 mm
Largeur	200 mm

# Fiche technique

Élément de coulotte, plein, hauteur 40-70 mm

Référence: 7424400



## Caractéristiques techniques

Recouvrement ouverture de montage	non
Couvercles	3
Nombre d'ouvertures de montage	0
nombre de séparateurs enfichables	1
Nombre d'unités de montage prévues	3
Nombre de voies	2 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
Convient pour joint de dilatation	non
Paroi de tissu	non
Hauteur de goulotte max.	70 mm
Hauteur de goulotte min.	40 mm
Épaisseur du matériau Couvercle	4
hauteur de chape minimum	40
Avec ouverture de raccordement	non
Avec compensation de potentiel	non
Avec séparateur	non
Avec dépassement	oui
Ouverture de montage	sans
Plage de réglage max.	70 mm
Plage de réglage min.	40 mm
Section utile	2600 mm <sup>2</sup>
couvercle amovible	oui
Fixation de séparateur_supprimer	rasten
Fixation de séparateur	clipser