

Fiche technique

Élément de goulotte affleurant - OKB-FK 400

Référence: 7403605

OBO
BETTERMANN



Unité de goulotte prête à monter pour le guidage de câbles et le montage d'appareillages, composée d'un socle de goulotte avec un profilé d'insertion de revêtement de sol réglable en hauteur. Livrée avec couvercle de protection de montage. Trois embouts d'étanchéité de couvercle et un raccord de goulotte sont fournis. Six vis de nivellation sont nécessaires pour le réglage de la hauteur de l'unité de goulotte.



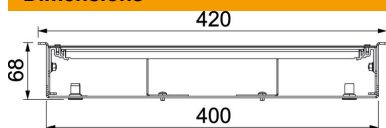
St acier

FS galvanisé sendzimir

Données de base

Référence	7403605
Type	OKB-FK 400
Désignation 1	Caniveau affleurant réglable
Désignation 2	with protective lid
Fabricant	OBO
Dimension	2000x400x62
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Mètre
Poids	1505 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	79,8381 kg CO2e / 1 Mètre

Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	400 mm
Hauteur	73 mm

Fiche technique

Élément de goulotte affleurant - OKB-FK 400

Référence: 7403605



Caractéristiques techniques

Recouvrement ouverture de montage	oui
Nombre de voies	2 St.
Possibilité de démontage	pour le montage d'appareillages
tôle de fond	oui
Entretien du sol	sèche
Fixation du couvercle encliquetable	non
possibilité d'installation du joint	non
ouverture de montage pour	non
réservoir en saillie	
Découplable	non
Convient pour joint de dilatation	non
Hauteur de goulotte min.	68 mm
hauteur de chape minimum	73
Avec ouverture de raccordement	non
Avec compensation de potentiel	oui
Avec séparateur	oui
Avec dépassement	oui
couvercle amovible	non
Modèle pour charges lourdes	non
Fixation de séparateur_supprimer	rasten
Fixation de séparateur	clipser