

Fiche technique

Élément de goulotte affleurant - OKB-FK 300

Référence: 7403604

OBO
BETTERMANN



Élément de goulotte prêt à monter pour l'installation de câbles et le montage d'appareillages, composé d'un socle de goulotte avec un profilé d'insertion de revêtement de sol réglable en hauteur. Livré avec couvercle de protection de montage. Trois embouts d'étanchéité de couvercle et un raccord de goulotte sont fournis à la livraison.

Six vis de nivellement sont nécessaires pour le réglage de la hauteur de la goulotte.

La section de goulotte utile est de 11765 mm².



St acier

FS galvanisé sendzimir

Données de base

Référence	7403604
Type	OKB-FK 300
Désignation 1	Caniveau affleurant réglable
Désignation 2	with protective lid
Fabricant	OBO
Matériau	acier
Surface	galvanisé sendzimir
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	2
Unité de mesure	Mètre
Poids	1175 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	55,3154 kg CO2e / 1 Mètre

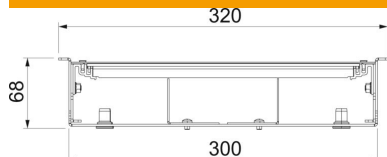
Fiche technique

Élément de goulotte affleurant - OKB-FK 300

Référence: 7403604

OBO
BETTERMANN

Dimensions



Longueur	2 000 mm
Largeur	300 mm
Hauteur	73 mm

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
Section utile	11765 mm ²
couvercle amovible	non
Modèle pour charges lourdes	non
Fixation de séparateur_supprimer	rasten
Fixation de séparateur	clipser