Fiche technique

Élément de conduit pour GES9, hauteur 100-150 mm







Unité de conduit prête à monter avec 3 ou 6 couvercles pour unité d'appareillage pour l'installation de câbles et le montage d'unités d'appareillage de taille nominale 9, composée 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 avec ouverture de montage obturée. 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 conduit sont vissés. With three (for nominal trunking width 400, L = 800 mm) or six device installation lids (for nominal trunking widths 500 and 600, L = 400 mm) each with one installation opening for a square installation unit of nominal size 9 or 9/55.



St

Acier

FS

galvanisé par bande

Données de base

Référence	7424742
Typee	OKA-W50010050D9
Désignation 1	Caniveau affleurant
Désignation 2	pour boitier de sol GES9
Fabricant	OBO
Dimension	2400x500x100
Matériau	Acier
Surface	galvanisé par bande
Norme de surface	DIN EN 10346
Unité d'emballage minimale	2,4
Unité de quantité	Mètre
Poids	2234,6 kg
Unité de poids	kg/100 m

Dimensions



Longueur	2 400 mm
Largeur	500 mm

Fiche technique

Élément de conduit pour GES9, hauteur 100-150 mm



Référence: 7424742

Caractéristiques techniques		
	Couvercle Ouverture de montage	oui
	Couvercles	6
	Nombre de séparateurs enfichables	2
	Nombre d'unités de montage prévues	6
	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	oui
	Compatible avec les joints de di- latation	non
	bande de tissu	non
	Hauteur de goulotte max.	150 mm
	Hauteur de goulotte min.	100 mm
	Épaisseur du matériau Couvercle	4
	Hauteur de chape minimale	100
	Avec ouverture de raccordement	oui
	Avec compensation de potentiel	non
	Avec séparateur	non
	Avec porte-à-faux	oui
	Ouverture de montage	pour boîtier d'appareillage
	Ouverture de montage	carré
	Dimension nominale pour boîtier d'appareillages	9
	Plage de réglage max.	150 mm
	Plage de réglage min.	100 mm
	couvercle amovible	oui
	Fixation de séparateur_supprimer	
	Fixation de séparateur	enficher