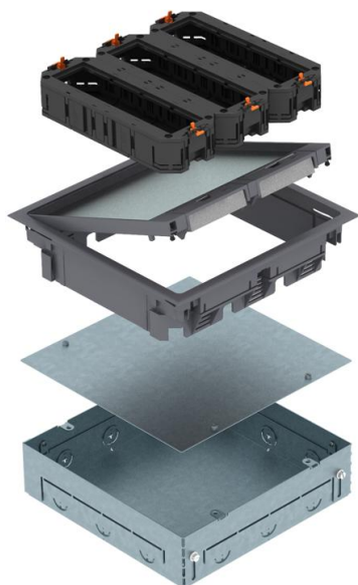


Fiche technique

Boîtier sous chape avec GES9

Référence: 7427479



Boîte sous chape carrée avec boîtier de sol GES9 pour installation dans des chapes en intérieur. Avec ouvertures d'insertion défonçables pour tubes (M25), sur les quatre côtés.

Le boîtier de montage est livré fermé avec un couvercle de protection. La profondeur minimale d'encastrement est de 64 mm et la plage de réglage + 23 mm.



PA Polyamide

Données de base

Référence	7427479
Type	SFB GES9 7011 MT
Désignation 1	Boîtier de sol
Désignation 2	avec panier support appar.
Fabricant	OBO
Dimension	264x264x135
Couleur	gris fer ; RAL 7011
Matériau	Polyamide
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	420 kg
Unité de poids	kg/100 pc

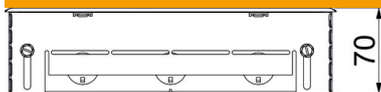
Fiche technique

Boîtier sous chape avec GES9

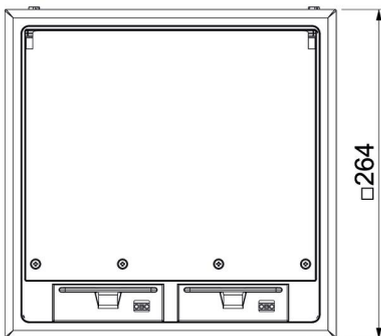
Référence: 7427479



Dimensions



Longueur	264 mm
Largeur	264 mm



Caractéristiques techniques

Nombre d'appareillages montables	12
Nombre de paniers support appareillage	3
Modèle Sortie de câble	Sortie de cordon pivotante
Cadre de protection du revêtement de sol	oui
Entretien du sol	sécher
Possibilité d'installation du joint convient pour montage dans des faux-planchers	non
Compatible avec le conduit fermé affleurant avec la chape	non
Compatible avec le conduit noyé dans la chape	non
Convient pour montage dans plancher technique	non
Convient pour nettoyage à l'eau	non
Convient pour goulotte noyée	non
Support d'appareillage pour le logement de paniers appareillage	oui
Longueur dimensions extérieures	264 mm
Avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol	oui
Dimension nominale pour boîtier d'appareillages	9
Plage de réglage max.	93 mm
Plage de réglage min.	83 mm
Modèle de cadre	Cadre de protection de moquette
Indice de protection (IP) en utilisation	IP20
Indice de protection (IP) hors utilisation	IP40
Indice de protection code IK	IK08
Modèle pour charges lourdes	oui

Fiche technique

Boîtier sous chape avec GES9

Référence: 7427479



Caractéristiques techniques

Type du système d'encastrement	MT4
Mécanisme d'ouverture	poignée étrier
Épaisseur du revêtement de sol	10 mm