

# Fiche technique

## Boîtier de sol GES9-3S avec coulisseau d'arrêt

Référence: 7405083



Boîtier de sol avec coulisseau d'arrêt pour 12 appareillages individuels Modul 45 maximum sur 3 supports universels UT4, insertion dans les systèmes de goulottes et dans les faux planchers en intérieur.

Évidement prédéfini de 5 mm pour l'insertion du revêtement de sol dans le couvercle rabattable, réglage possible sur 10 mm si nécessaire.

Possibilité d'utiliser jusqu'à 9 appareillages d'installation avec une plaque centrale de 50.

Boîtier de sol avec coulisseau d'arrêt, 3 compartiments, pour la pose des supports de montage MT9. Il est possible d'installer 3 plaques de recouvrement de forme APMT5.

Évidement prédéfini de 5 mm pour l'insertion du revêtement de sol dans le couvercle rabattable, réglage possible sur 10 mm si nécessaire.



**PA** Polyamide

### Données de base

Référence	7405083
Typee	GES9-3S U 7011
Désignation 1	Boîtier de sol
Désignation 2	pour montage universel
Fabricant	OBO
Dimension	264x264x67
Couleur	gris fer ; RAL 7011
Matériau	Polyamide
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	199,5 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	5,8492 kg CO2e / 1 Pièce

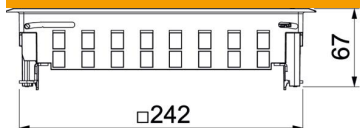
# Fiche technique

## Boîtier de sol GES9-3S avec coulisseau d'arrêt

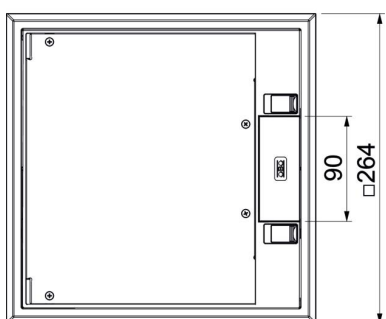
Référence: 7405083



### Dimensions



Longueur	264 mm
Largeur	264 mm
Hauteur	67 mm
Dimension h	73 mm



### Caractéristiques techniques

Nombre d'appareillages montables	12
Nombre de paniers support appareillage	3
Modèle	carré
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	non
Hauteur de chape min.	73 mm
Hauteur de plancher min.	73 mm
convient pour montage dans des faux-planchers	oui
Compatible avec le conduit fermé affleurant avec la chape	non
Compatible avec le conduit noyé dans la chape	oui
Convient pour montage dans plancher technique	oui
Convient pour nettoyage à l'eau	non
Convient pour boîtes de sol	250/350
Convient pour goulotte noyée	oui
Support d'appareillage pour le logement de paniers appareillage	oui
Longueur dimensions extérieures	264 mm
Longueur cote de montage	244 mm
Avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol	oui
Dimension nominale pour boîtier d'appareillages	9
Modèle de cadre	Cadre de protection de moquette
Indice de protection (IP) en utilisation	IP20

# Fiche technique

## Boîtier de sol GES9-3S avec coulisseau d'arrêt

Référence: 7405083



### Caractéristiques techniques

Indice de protection (IP) hors utilisation	IP40
Indice de protection code IK	IK08
Modèle pour charges lourdes	non
Plage de serrage D max.	76 mm
Plage de serrage D min.	8 mm
Type du système d'enca斯特ment	UT4
Charge verticale, grande surface	jusqu'à 5 000 N
Charge verticale, petite surface	jusqu'à 3 000 N
Homologations	NF
Mécanisme d'ouverture	poussoir
Épaisseur du revêtement de sol	5 mm
Floor covering thickness max.	10 mm