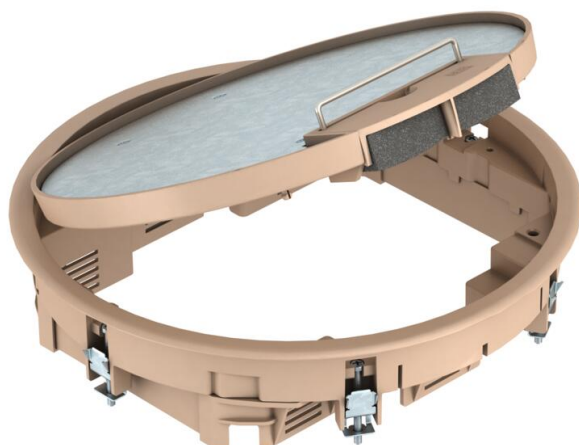


Fiche technique

Boîtier de sol GESR7 avec poignée étrier

Référence: 7405460



Boîtier de sol avec poignée étrier pour 10 appareillages individuels Modul 45 maximum sur 2 supports universels UT3 et un support universel UT4, insertion dans les systèmes de conduits et les faux planchers en intérieur.
Possibilité d'utiliser jusqu'à 7 appareillages d'installation avec une plaque centrale de 50.



PA Polyamide

Données de base

Référence	7405460
Typee	GESR7 10U 1019
Désignation 1	Boîtier de sol
Désignation 2	pour montage universel
Fabricant	OBO
Dimension	Ø294x66
Couleur	beige gris ; RAL 1019
Matériau	Polyamide
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	250,5 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	8,3362 kg CO2e / 1 Pièce

Fiche technique

Boîtier de sol GESR7 avec poignée étrier

Référence: 7405460



Caractéristiques techniques		
Nombre d'appareillages montables	10	
Nombre de paniers support appareillage	3	
Modèle	rond	
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 plancher min.	78 mm	
convient pour montage dans des faux-planchers	oui	
Compatible avec le conduit fermé affleurant avec la chape	oui	
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	350	
Convient pour goulotte noyée	oui	
Support d'appareillage pour le logement de paniers appareillage	oui	
Avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol	oui	
Dimension nominale pour boîtier d'appareillages	R7	
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	non	

Fiche technique

Boîtier de sol GESR7 avec poignée étrier

Référence: 7405460



Caractéristiques techniques

Plage de serrage D max.	36 mm
Plage de serrage D min.	14 mm
Type du système d'encastrement	UT3 / UT4
Charge verticale, grande surface	jusqu'à 5 000 N
Charge verticale, petite surface	jusqu'à 3 000 N
Homologations	NF
Mécanisme d'ouverture	poignée étrier
Épaisseur du revêtement de sol	5 mm