

# Fiche technique

## Boîtier de sol GES2 avec poignée étrier

N° de réf. 7405116



**PA** polyamide

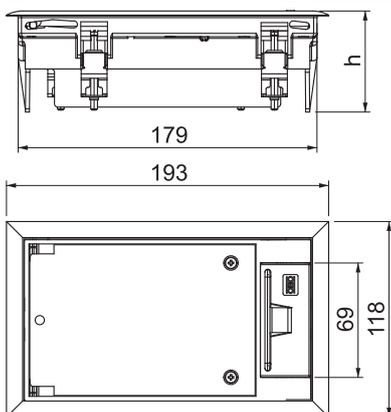
Boîtier de sol avec poignée étrier pour 3 appareillages individuels Modul 45® sur un support universel UT3, insertion dans les systèmes de goulottes.

Texte supplémentaire du produit : conseil	Possibilité d'utiliser jusqu'à 2 appareillages d'installation avec une plaque centrale de 50.
Texte supplémentaire du produit 1	

### Données sources

N° de réf.	7405116
Type	GES2 U 7011
Dimension	192x118x70
Coloris	gris fer
Numéro RAL	7011
Matériau	polyamide
Matériau abréviation	PA
Unité de vente minimale	1,00 Pièces
Poids	61,30 kg/100 pc

### Caractéristiques techniques



Largeur dimension extérieure	118,00 mm
Largeur dimension d'installation	104,00 mm
Longueur dimension extérieure	194,00 mm
Longueur dimension d'installation	180,00 mm
Nombre d'appareillages montables	3,00
Nombre de paniers support appareillage	1,00
Épaisseur du revêtement de sol	5,00 mm
Cadre de protection du revêtement de sol	<input checked="" type="checkbox"/>
Entretien du sol	sécher
Modèle	rectangulaire
possibilité d'installation du joint	<input type="checkbox"/>

# Fiche technique

## Boîtier de sol GES2 avec poignée étrier

N° de réf. 7405116



### Caractéristiques techniques

Profondeur de montage	73,00 mm
hauteur du plancher	73 mm
Support d'appareillage pour le logement de paniers support appareillage	<input checked="" type="checkbox"/>
Convient pour nettoyage humide	<input type="checkbox"/>
convient pour goulotte sous chape fermée, affleurante avec la chape	<input type="checkbox"/>
convient pour goulotte sous chape, noyée dans la chape	<input checked="" type="checkbox"/>
Convient pour montage dans des faux-planchers	<input type="checkbox"/>
Convient pour montage dans des sols creux	<input type="checkbox"/>
Convient pour goulotte noyée	<input checked="" type="checkbox"/>
Avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol	<input checked="" type="checkbox"/>
Dimension nominale pour boîtier d'appareillages	2
Convient pour boîtes de sol	250
Mécanisme d'ouverture	poignée étrier
Modèle de cadre	Cadre de protection de moquette
Modèle pour charges lourdes	<input type="checkbox"/>
Type du système d'encastrement	UT3
Homologations	NF