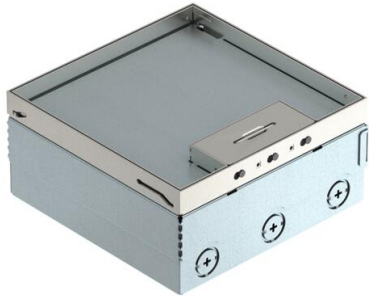


# Fiche technique

Boîtier de sol complet UDHOME4, avec support universel UT3 triple VDE, acier inoxydable  
Référence: 7427200



Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à sec, utilisation à l'intérieur. Boîtier d'installation avec ouvertures d'entrée pré-embouties pour tuyaux (M25). Couvercle réglable sur le rebord supérieur du revêtement de sol à l'aide de 4 supports de nivellement. La profondeur d'encastrement minimale est de 95 mm, la plage de réglage + 30 mm. Deux supports universels UT3, une prise de courant à contact de protection triple avec plaques de recouvrement ainsi que 2 plaques de support d'appareillage individuelles pour appareillages avec support à vis sont fournis à la livraison.



Les surfaces visibles, sol fini, sont en acier inoxydable.



A2 acier inoxydable 1.4301

## Données sources

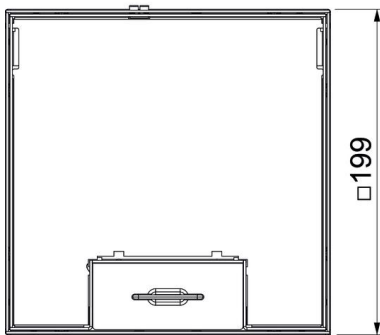
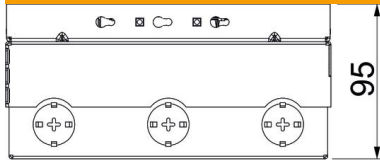
Référence	7427200
Type	UDHOME4 2V V
Désignation 1	Boîtier de sol complet
Désignation 2	avec 3 prises VDE
Fabricant	OBO
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièces
Poids	380 kg
Unité de poids	kg/100 paires

# Fiche technique

Boîtier de sol complet UDHOME4, avec support universel  
UT3 triple VDE, acier inoxydable  
Référence: 7427200



## Dimensions



Longueur	202 mm
Largeur	202 mm

## Caractéristiques techniques

Nombre de paniers support appareillage	2
Modèle	carré
Modèle Sortie de câble	Sortie de cordon pivotante
Équipement	2 UT3, 3 prises de courant triples VDE
Cadre de protection du revêtement de sol	non
Exécution du couvercle	évidement pour l'insertion du revêtement de sol
Hauteur de chape max.	110 mm
Hauteur de chape min.	95 mm
Hauteur de plancher max.	125 mm
Hauteur de plancher min.	95 mm
Convient pour montage dans des faux-planchers	non
Convient pour montage dans des sols creux	oui
Convient pour nettoyage humide	non
Convient pour goulotte noyée	non
Longueur dimension extérieure	199 mm
Longueur dimension d'installation	202 mm
Avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol	oui
Plage de réglage max.	125 mm
Plage de réglage min.	95 mm
Indice de protection (IP) en utilisation	IP20
Indice de protection (IP) hors utilisation	IP40
Indice de protection code IK	IK10
Mécanisme d'ouverture	poignée étrier
Épaisseur du revêtement de sol	15 mm