

# Fiche technique

**Prise de sol UDHOME2, avec sortie à brosse, sans évidement pour l'insertion du revêtement de sol, sans équipement, acier inoxydable**



Boîtier de sol carré pour une utilisation dans des planchers creux et des chapes nettoyés à sec, utilisation à l'intérieur. Boîtier de montage avec ouvertures pré découpées pour tubes (M20/M25). Couvercle réglable à l'aide de 4 supports de nivellation sur le rebord supérieur du revêtement de sol. La hauteur d'encastrement est de 100mm au minimum, la hauteur de nivellation 35mm. Cadre et couvercle en acier inoxydable visibles dans le revêtement de sol. Couvercle avec plaque décorative et sortie à brosse pour câblage. Boîtier vide pour jusqu'à 2 appareillages encastrables Modul®45® dans le support de montage et 2 prises informatiques femelles dans des supports informatiques en option.



**A2** acier inoxydable 1.4301

**2B** nu, traité

## Données de base

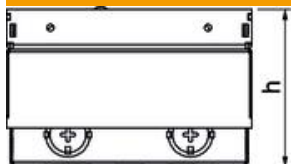
Référence	7368352
Type	UDHOME2 BN
Désignation 1	Boîtier de sol
Désignation 2	non équipé avec sortie balai
Fabricant	OBO
Dimension	140x140x110
Matériau	acier inoxydable 1.4301
Surface	nu, traité
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	220 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	12,24 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

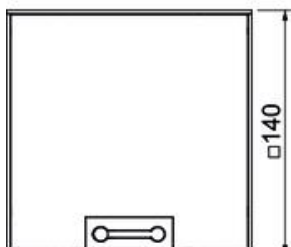
**Prise de sol UDHOME2, avec sortie à brosse, sans évidement pour l'insertion du revêtement de sol, sans équipement, acier inoxydable**

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensions



Longueur	140 mm
Largeur	140 mm
Hauteur	100 mm
Dimension h	100 mm



## Caractéristiques techniques

Nombre d'appareillages montables	2
nombre d'entrées	8
Nombre de paniers support appareillage	0
Nombre de prises de courant SCHUKO	0
Nombre de prises de courant selon la norme britannique	0
Modèle	carré
Modèle Sortie de câble	Bande brosse
Équipement	Boîtier non équipé
Cadre de protection du revêtement de sol	non
Entretien du sol	sèche
exécution du couvercle	Plaque décorative
possibilité d'installation du joint	non
Domaine d'application en utilisation	6.101.1 Entretien du sol à sec
Domaine d'application hors utilisation	6.101.1 Entretien du sol à sec
Hauteur de chape max.	135 mm
Hauteur de chape min.	100 mm
Hauteur de plancher max.	135 mm
Hauteur de plancher min.	100 mm
Convient pour application extérieur	non
convient pour montage dans des faux-planchers	oui
convient pour goulotte sous chape fermée, affleurante avec la chape	non
convient pour goulotte sous chape, noyée dans la chape	non
Convient pour montage dans plancher technique	oui

# Fiche technique

**Prise de sol UDHOME2, avec sortie à brosse, sans évidement pour l'insertion du revêtement de sol, sans équipement, acier inoxydable**



## Caractéristiques techniques

Convient pour nettoyage à l'eau	non
Convient pour goulotte noyée	non
Support d'appareillage pour le logement de paniers appareillage	non
Longueur dimensions extérieures	140 mm
Longueur cote de montage	144 mm
Avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol	non
Dimension nominale pour boîtier d'appareillages	2
Plage de réglage max.	135 mm
Plage de réglage min.	100 mm
Indice de protection (IP) en utilisation	IP20
Indice de protection (IP) hors utilisation	IP40
Indice de protection code IK	IK10
Modèle pour charges lourdes	non
Charge verticale, grande surface	jusqu'à 15 000 N
Charge verticale, petite surface	jusqu'à 3 000 N
Homologations	VDE