

# Fiche technique

## Boîtier de sol – Version laiton vieilli vide



Référence: 7405663



Boîtier de sol rond avec cadre de protection de revêtement de sol pour montage direct dans la boîte de raccordement UDL2-120. À l'état fermé, le boîtier de sol peut être nettoyé à l'eau. La profondeur d'encastrement minimale est de 70 mm.

La plaque de support d'appareillages et les prises de la série Modul45 sont à commander séparément

CE

Zn	Zinc moulé sous pression
CuZn 37	laitonné

### Données de base

Référence	7405663
Typee	GESRMS2
Désignation 1	Boîtier de sol
Désignation 2	avec cadre en laiton patiné
Fabricant	OBO
Dimension	130x130x64
Matériau	Zinc moulé sous pression
Surface	laitonné
Norme de surface	
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	67,965 kg
Unité de poids	kg/100 pc
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	0,9087 kg CO2e / 1 Pièce

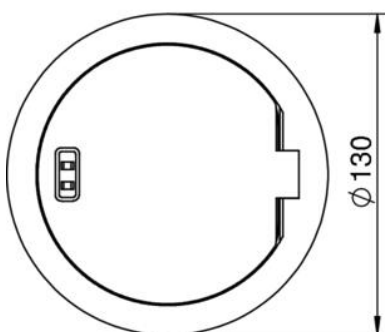
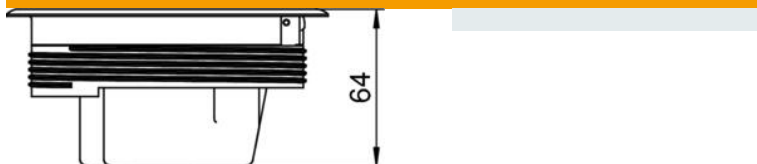
# Fiche technique

## Boîtier de sol – Version laiton vieilli vide

Référence: 7405663



### Dimensions



### Caractéristiques techniques

Modèle	rond
Cadre de protection du revêtement de sol	oui
Entretien du sol	humide
convient pour montage dans des faux-planchers	non
Convient pour montage dans plancher technique	non
Convient pour nettoyage à l'eau	oui
Convient pour goulotte noyée	oui
Avec évidement pour l'insertion du revêtement de sol	non
Indice de protection (IP) en utilisation	IP20
Indice de protection (IP) hors utilisation	IP66
Indice de protection code IK	IK10
Mécanisme d'ouverture	poussoir