

# Fiche technique

Cassette réglable en hauteur pour trappe d'inspection,  
RKNUZD3, laiton  
Référence: 7409054



Cassette pleine réglable en hauteur et découpée par rapport au plancher pour la réalisation d'une trappe d'inspection de taille nominale 4 dans des planchers nettoyés à sec ou à l'eau en intérieur, pour le montage dans des boîtes de tirage UZD250-3 ou UZD350-3 en association avec un couvercle de montage DUG../4 ou dans des boîtes de tirage UGD250-3/4 ou UGD350-3/4. Le montage s'effectue à l'aide d'équerres de nivellement (à commander séparément) dans le profilé d'encadrement en aluminium des boîtes de tirage. Convient uniquement aux revêtements de sol lisses.

Cassette réglable en hauteur en tant que cassette factice, à 2 compartiments. Il est possible d'installer 2 plaques de recouvrement APMT2. Pour le montage de 2 supports universels UT3 pour 4 appareillages d'installation individuelle avec anneau porteur/étrier porteur ou 6 appareils Modul 45.



**CuZn**  
37 laiton

## Données de base

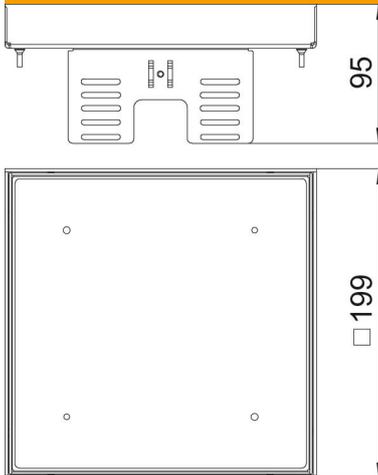
Référence	7409054
Type	RKN2 UZD3 4MS25
Désignation 1	Cassette carrée
Désignation 2	aveugle
Fabricant	OBO
Dimension	200x200mm
Matériau	laiton
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	232 kg
Unité de poids	kg/100 paires

# Fiche technique

Cassette réglable en hauteur pour trappe d'inspection,  
RKNUZD3, laiton  
Référence: 7409054



## Dimensions



Longueur	199 mm
Largeur	199 mm
Hauteur	95 mm
Dimension h	95 mm

## Caractéristiques techniques

Nombre d'appareillages montables	0
Nombre des sorties de câble	0
Modèle	carré
Modèle Sortie de câble	Pas de sortie de câble
Entretien du sol	humide
Découplable	oui
Hauteur de plancher min.	110 mm
convient pour montage dans des faux-planchers	oui
Convient pour montage dans plancher technique	oui
Convient pour boîtes de sol	250/350
Support d'appareillage pour le logement de paniers appareillage	non
Longueur cote de montage	201 mm
Dimension nominale pour boîtier d'appareillages	4
Indice de protection (IP) en utilisation	IP00
Indice de protection (IP) hors utilisation	IP44
Indice de protection code IK	IK10
Modèle pour charges lourdes	non
Type du système d'encastrement	UT3
Charge verticale, grande surface	jusqu'à 5 000 N
Charge verticale, petite surface	jusqu'à 3 000 N
Homologations	VDE
Épaisseur du revêtement de sol	25 mm