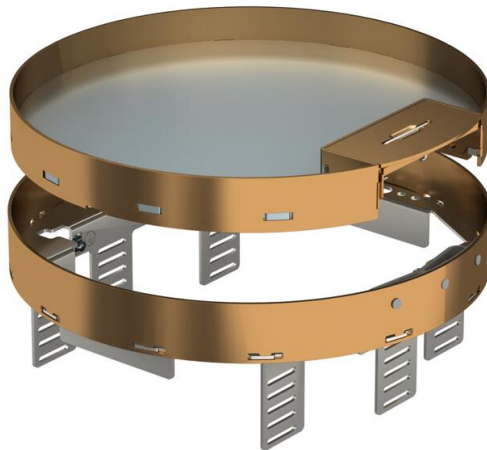


# Fiche technique

**Cassette réglable en hauteur avec sortie de cordon, RKS-NUZD3, laiton**  
**Référence: 7409294**

**OBO**  
BETTERMANN



Cassette réglable en hauteur et découpée par rapport au plancher de taille nominale R7, avec sortie de cordon, pour le montage d'appareillages dans des planchers nettoyés à sec en intérieur, pour le montage dans des boîtes de tirage UZD350-3 en association avec un couvercle de montage DUG350-3R7 ou dans des boîtes de tirage UGD350-3R7. Le montage s'effectue à l'aide d'équerres de nivellement (à commander séparément) dans le profilé de cadre en aluminium des boîtes de sol.

Cassette ajustable avec sortie de cordon, 3 passages Il est possible d'installer 2 plaques de recouvrement APMT2 et une plaque APMT5. Pour le montage de 2 supports universels UT3 et un support UT4 pour 7 appareillages d'installation individuelle avec anneau porteur/étrier porteur ou 10 appareils Modul 45.



**CuZn**  
**37** laiton

## Données de base

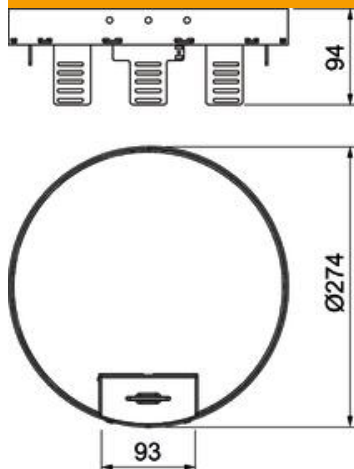
Référence	7409294
Type	RKS-NUZD3R7MS25
Désignation 1	Cassette ronde
Désignation 2	avec sortie de câbles
Fabricant	OBO
Dimension	Ø275mm
Matériau	laiton
Unité d'emballage minimale	1
Unité de mesure	Pièce
Poids	306 kg
Unité de poids	kg/100 paires
Empreinte CO2 (GWP) du berceau à la porte	12,5533 kg CO2e / 1 Pièce

# Fiche technique

**Cassette réglable en hauteur avec sortie de cordon, RKS-R-NUZD3, laiton**  
**Référence: 7409294**

**OBO**  
BETTERMANN

## Dimensions



Longueur	274 mm
Largeur	274 mm
Hauteur	94 mm
Dimension h	94 mm

## Caractéristiques techniques

Nombre d'appareillages montables	10
Nombre de paniers support appareillage	3
Nombre des sorties de câble	1
Modèle	rond
Modèle Sortie de câble	Sortie de cordon pivotante
Entretien du sol	sèche
Découplable	oui
Hauteur de plancher min.	94 mm
convient pour montage dans des faux-planchers	non
Convient pour montage dans plancher technique	non
Convient pour boîtes de sol	350
Support d'appareillage pour le logement de paniers appareillage	oui
Dimension nominale pour boîtier d'appareillages	R7
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
Type du système d'encastrement	UT3 / UT4
Charge verticale, grande surface	jusqu'à 3 000 N
Charge verticale, petite surface	jusqu'à 3 000 N
Homologations	VDE
Épaisseur du revêtement de sol	25 mm