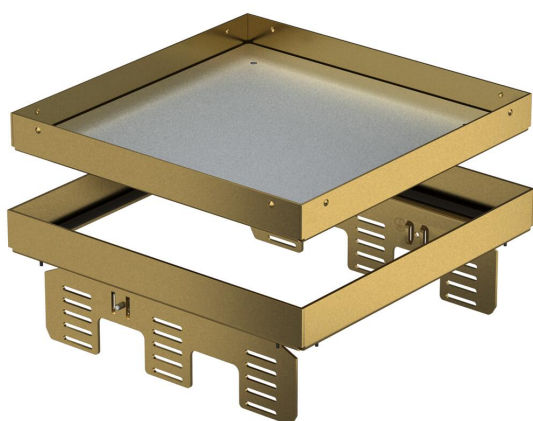


Fiche technique

Cassette réglable en hauteur pour trappe d'inspection,
RKNUZD3, laiton
Référence: 7409062



Cassette pleine réglable en hauteur et découpée par rapport au plancher pour la réalisation d'une trappe d'inspection de taille nominale 9 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../9 ou dans des boîtes de tirage UGD250-3/9 ou UGD350-3/9. 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 ajustable en tant que cassette pleine, 3 passages Il est possible d'installer 3 plaques de recouvrement APMT5. Pour le montage de 3 supports universelsUT4 pour 9 appareillages individuels avec bague-support/griffe de fixation ou 12 appareillages module 45



CuZn
37 Laiton

Données de base

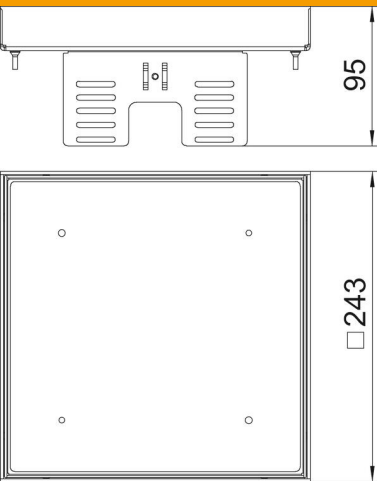
Référence	7409062
Typee	RKN2 UZD3 9MS20
Désignation 1	Cassette carrée
Désignation 2	aveugle
Fabricant	OBO
Dimension	243x243mm
Matériau	laiton
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	361 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Fiche technique

Cassette réglable en hauteur pour trappe d'inspection,
RKNUZD3, laiton
Référence: 7409062



Dimensions



Dimension h	90 mm
-------------	-------

Caractéristiques techniques		
Nombre d'appareillages montables	0	
Nombre des sorties de câble	0	
Modèle	carré	
Modèle Sortie de câble	Aucune sortie de câble	
Entretien du sol	humide	
Découplable	oui	
Hauteur de plancher min.	105 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	
Dimension nominale pour boîtier d'appareillages	9	
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	UT4	
Homologations	NF	
Épaisseur du revêtement de sol	20 mm	