

Fiche technique

Cassette réglable en hauteur pour trappe d'inspection,
RKN, acier inoxydable
Référence: 7408954



Cassette pleine réglable en hauteur pour la réalisation d'une trappe d'inspection de taille nominale 4 dans des planchers nettoyés à l'eau ou à sec en intérieur. Convient uniquement aux revêtements de sol lisses.

Cassette ajustable en tant que cassette pleine, à 2 passages. Il est possible d'installer 2 plaques de recouvrement APMT2. Pour le montage de 2 supports universels UT3 pour 4 appareillages individuels avec bague-support/griffe de fixation ou 6 appareillages Module 45.



A2 Acier inoxydable

Données de base

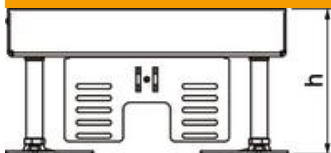
Référence	7408954
Type	RKN3 4 VS 25
Désignation 1	Cassette carrée
Désignation 2	couvercle aveugle
Fabricant	OBO
Dimension	199x199x105
Matériau	Acier inoxydable
Unité d'emballage minimale	1
Unité de quantité	pc
Poids	240 kg
Unité de poids	kg/100 pc

Fiche technique

Cassette réglable en hauteur pour trappe d'inspection,
RKN, acier inoxydable
Référence: 7408954



Dimensions



Longueur	199 mm
Largeur	199 mm
Hauteur	110 mm
Dimension h	110 mm

Caractéristiques techniques

Nombre d'appareillages montables	0
Nombre des sorties de câble	0
Nombre de supports universels	2 x UT3
Modèle	carré
Modèle Sortie de câble	Aucune sortie de câble
Entretien du sol	humide
Découplable	non
Hauteur de plancher max.	155 mm
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
Plage de réglage max.	155 mm
Plage de réglage min.	110 mm
Norme	EN 50085-2-2
Indice de protection (IP) en utilisation	IP00
Indice de protection (IP) hors utilisation	IP55
Indice de protection code IK	IK10
Modèle pour charges lourdes	non
Type du système d'encastrement	UT3
Charge verticale, grande surface	jusqu'à 15 000 N
Charge verticale, petite surface	jusqu'à 3 000 N
Homologations	NF
Épaisseur du revêtement de sol	25 mm