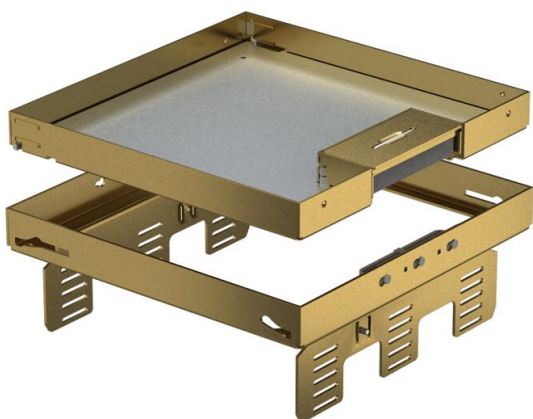


# Ficha técnica

Tampa nivelável, separável com saída de cabos, RKS-NUZD3, latão  
Ref.: 7409232



Tampa nivelável e desacoplada do pavimento de tamanho nominal 9, com saída de cabos, para a montagem de aparelhos de instalação em pavimentos tratados a seco em interiores, para montagem em caixas de pavimento UZD250 ou UZD350, em cada caso em conjunto com um aro de redução DUG../9 ou em UGD250-3/9 ou UGD350-3/9. A montagem é efetuada através de niveladores (encomendar separadamente) no perfil da estrutura de alumínio das caixas de pavimento.

Tampa nivelável com saída de cabos, 3 compartimentos. Podem ser instaladas 3 placas de suporte APMT5. Para a montagem de 3 suportes universais UT4 para 9 aparelhos de instalação individuais com anel de suporte/pega ou 12 aparelhos Modul 45.

Height-adjustable cassette, decoupled from the floor, of nominal size 9, with cord outlet, for the installation of accessories in dry- or wet-cleaned floors indoors, for mounting in underfloor boxes UZD250 or UZD350, in connection with a mounting lid DUG../9. Mounting takes place using height-adjustment brackets (order separately) in the aluminium frame profile of the underfloor boxes.

Height-adjustable cassette with cord outlet, 3-compartment. Three cover plates APMT5 can be installed.



CuZn 37 Latão

## Dados originais

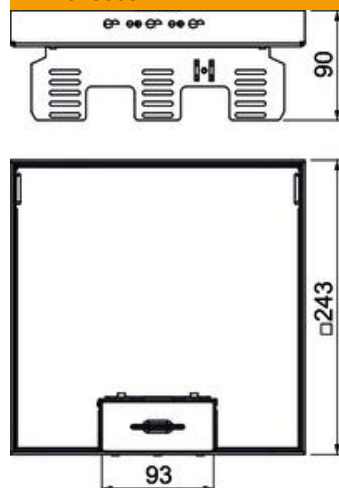
Ref.:	7409232
Tipo	RKSN2 UZD3 9MS20
Designação 1	Tampa quadrada nivelável
Designação 2	com saída de cabos
Fabricante	OBO
Dimensão	243x243mm
Material	Latão
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	348 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	13,4498 kg CO2e / 1 Peça

# Ficha técnica

Tampa nivelável, separável com saída de cabos, RKS-NUZD3, latão  
Ref.: 7409232



## Dimensões



Medida h 90 mm

## Dados técnicos

Número dos aparelhos a instalar	12
Número de suportes de aparelhos	3
Número de saídas de cabos	1
Versão	quadrada
Versão da saída de cabos	Saída de cabos oscilável
Tratamento do pavimento	seco
Separável	sim
Altura mín. do pavimento	105 mm
Apropriado para instalação em chão falso	sim
Apropriado para instalação de pavimento côncavo	sim
Apropriado para caixa de pavimento	250/350
Suporte para instalação de suportes de aparelhos.	sim
Tamanho nominal para unidades de montagem de aparelhos	9
Norma	EN 50085-2-2
Grau de proteção (IP), em utilização	IP20
Grau de proteção (IP), em não utilização	IP40
Grau de proteção código IK	IK10
Modelo para cargas pesadas	não
Tipo de sistema de instalação	UT4
Carga vertical, grande área	até 3.000 N
Carga vertical, pequena área	até 3.000 N
Permissões	VDE
Espessura do revestimento do pavimento	20 mm