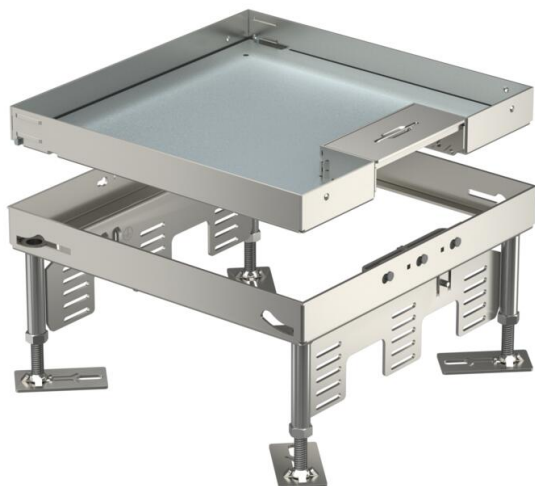


Ficha técnica

Tampa nivelável com saída de cabos, RKSN, aço inoxidável

Ref.: 7409218



Caixa nivelável do tamanho nominal 9 com saída de cabos para montagem de aparelhos de instalação em pavimentos tratados a seco ou a húmido em interiores.

Para a montagem de 3 suportes universais UT4 para 9 aparelhos de instalação individuais com anel de suporte/pega ou 12 aparelhagens Modul 45®.



A2 Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301

Dados originais

Ref.:	7409218
Tipo	RKS2 9 VS 20
Designação 1	Tampa nivelável quadrada
Designação 2	com saída de cabos
Fabricante	OBO
Dimensão	243x243mm
Material	Aço inoxidável, livre de ferrugem 1.4301
Menor unidade de venda	1
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	430 kg
Unidade de peso	kg/100 un.

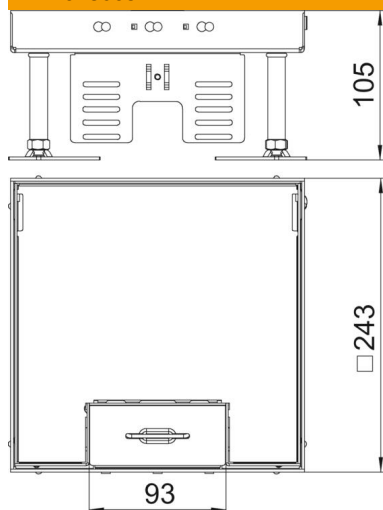
Ficha técnica

Tampa nivelável com saída de cabos, RKSN, aço inoxidável



Ref.:: 7409218

Dimensões



Comprimento	243 mm
Largura	243 mm
Medida h	105 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	não
Altura máx. do pavimento	150 mm
Altura mín. do pavimento	105 mm
Apropriado para instalação em chão falso	sim
Apropriado para instalação de pavimento côncavo	sim
Adequado para	Montagem de caixa para pavimento
Apropriado para caixa de pavimento	250/350
Suporte para instalação de suportes de aparelhos.	sim
Comprimento de instalação	244 mm
Tamanho nominal	350 mm
Tamanho nominal para unidades de montagem de aparelhos	9
Amplitude de nivelamento máx.	150 mm
Amplitude de nivelamento mín.	105 mm
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 15.000 N

Ficha técnica

Tampa nivelável com saída de cabos, RКСN, aço inoxidável

Ref.: 7409218



Dados técnicos

Carga vertical, pequena área	até 3.000 N
Permissões	VDE
Espessura do revestimento do pavimento	20 mm