

List technických údajů

Nivelizovatelná kazeta se šňůrovým vývodem, RKSN,
ušlechtilá ocel
Objednací číslo: 7409208



Nivelizovatelná kazeta jmenovité velikosti 4 se šňůrovým vývodem k vestavbě instalačních přístrojů v podlahách se suchou údržbou v interiéru.

Kazeta nivelizovatelná se šňůrovým vývodem, dvoukomorová. Lze instalovat 2 krycí desky APMT2. Pro vestavbu 2 univerzálních nosičů UT3 pro 4 jednotlivé instalační přístroje s nosným kroužkem / nosným třmenem nebo 6 přístrojů Modul 45.



A2 Nerez ocel, materiál 1.4307

Kmenová data

Objednací číslo	7409208
Typ	RKSN2 4 VS 20
Označení 1	Čtvercová kazeta
Označení 2	se šňůrovým vývodem
Výrobce	OBO
Rozměr	200x200mm
Materiál	Nerez ocel, materiál 1.4307
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	305 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

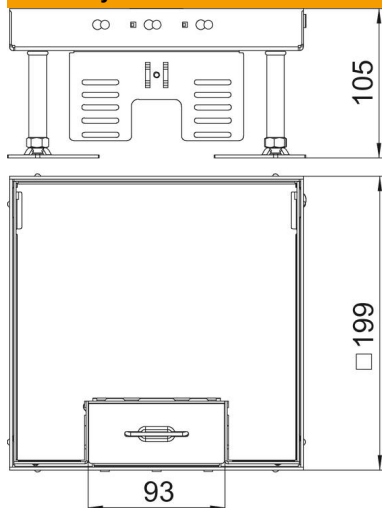
List technických údajů

Nivelizovatelná kazeta se šňůrovým vývodem, RKSN,
ušlechtilá ocel

Objednací číslo: 7409208



Rozměry



Délka	199 mm
Šířka	199 mm
Rozměr h	105 mm

Technické údaje

Počet osaditelných přístrojů	6
Počet přístrojových vložek	2
Počet vývodů vedení	1
Provedení	Čtvercová
Provedení vývodu vedení	Otočný šňůrový vývod
Údržba podlahy	suché
Oddělitelné	Ne
Výška podlahy, max.	150 mm
Výška podlahy, min.	105 mm
Vhodné pro vestavbu do dvojité podlahy	Ano
Vhodné pro vestavbu do duté podlahy	Ano
Vhodné pro podlahovou krabici	250/350
Přístrojové nosiče k uchycení přístrojových vložek	Ano
Délka – montážní rozměr	201 mm
Jmenovitá velikost pro přístrojové jednotky	4
Nivelační rozsah, max.	150 mm
Nivelační rozsah, min.	105 mm
Stupeň krytí (IP) při používání	IP20
Stupeň krytí (IP) při nepoužívání	IP40
Stupeň ochrany – kód IK	IK10
Provedení pro vysoká zatížení	Ne
Typ montážního systému	UT3
Svislé zatížení, velká plocha	do 15 000 N
Svislé zatížení, malá plocha	do 3 000 N
Schválení	VDE
Tloušťka podlahové krytiny	20 mm