

# List technických údajů

Nivelizovatelná kazeta pro revizní otvor, RKN, ušlechtilá ocel

Objednací číslo: 7408970



Nivelizovatelná čtvercová kazeta, „slepá“, pro vytvoření revizního otvoru jmenovité velikosti 9. Montáž do kanálových systémů nebo dvojitých a dutých podlah se suchou nebo mokrou údržbou v interiéru. Vhodná jen pro hladké podlahové krytiny.

Pro vestavbu 3 univerzálních nosičů UT4 pro 9 jednotlivých instalačních přístrojů s nosným kroužkem / nosným třmenem nebo 12 přístrojů Modul 45®. Lze instalovat 3 krycí desky APMT5.



A2 Nerez ocel

## Kmenová data

Objednací číslo	7408970
Typ	RKN3 9 VS 20
Označení 1	Čtvercová kazeta
Označení 2	prázdné víko
Výrobce	OBO
Rozměr	243x243x100
Materiál	Nerez ocel
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	360 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

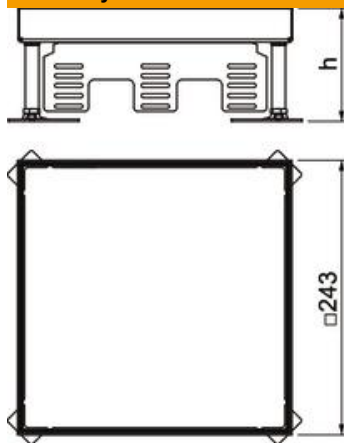
# List technických údajů

Nivelizovatelná kazeta pro revizní otvor, RKN, ušlechtilá ocel

Objednací číslo: 7408970



## Rozměry



Délka	243 mm
Šířka	243 mm
Výška	105 mm
Rozměr h	105 mm

## Technické údaje

Počet osaditelných přístrojů	0
Počet vývodů vedení	0
Počet univerzálních nosičů	3 x UT4
Provedení	Čtvercová
Provedení vývodu vedení	Bez vývodu pro šňůru
Výřez ve dně / montážní otvor	244x244
Údržba podlahy	mokrě
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	Ne
Délka – montážní rozměr	244 mm
Jmenovitá velikost pro přístrojové jednotky	9
Nivelační rozsah, max.	150 mm
Nivelační rozsah, min.	105 mm
Norma	EN 50085-2-2
Stupeň krytí (IP) při používání	IP00
Stupeň krytí (IP) při nepoužívání	IP55
Stupeň ochrany – kód IK	IK10
Provedení pro vysoká zatížení	Ne
Typ montážního systému	UT4
Svislé zatížení, velká plocha	do 15 000 N
Svislé zatížení, malá plocha	do 3 000 N
Schválení	VDE
Tloušťka podlahové krytiny	20 mm