

List technických údajů

Kanálová jednotka s víkem, výška 100–150 mm

Objednací číslo: 7424442



Kanál připravený k montáži, se třemi plnými víky k uložení vedení, sestávající ze spodního dílu kanálu (pevné dno s bočnicemi a příloženými profily pro podlahovou krytinu) a víka kanálu. Opěrka dna s přídržovacími jazyčky pro samokontaktní montáž přepážek. Součástí dodávky je šest výškově nivelizovatelných upevňovacích úhelníků, šest kotev do mazaniny a těsnění víka (tři kusy u kanálů jmenovité šířky 200 a 300) nebo nivelizovatelné podpěry víka: tři kusy u kanálů jmenovité šířky 400 a šest kusů u kanálů jmenovité šířky 500 a 600. Víko kanálu je při dodání sešroubováno.



St Ocel

FS pásově zinkováno

Kmenová data

Objednací číslo	7424442
Označení 1	Kanál uložený v mazanině
Označení 2	slepé
Výrobce	OBO
Rozměr	2400x300x100
Materiál	Ocel
Povrch	pásově zinkováno
Norma pro povrch	DIN EN 10346
Nejmenší prodejní množství	2,4
Množstevní jednotka	m
Hmotnost	1470,8 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 ks

Rozměry



Délka	2 400 mm
Šířka	300 mm

List technických údajů

Kanálová jednotka s víkem, výška 100–150 mm

Objednací číslo: 7424442



Technické údaje

Kryt montážního otvoru	Ne
Kryty	3
Počet montážních otvorů	0
Počet nasaditelných přepážek	2
Počet stanovených vestavných jednotek	3
Počet protažení	3 St.
Způsob upevnění montážního systému	Podlaha
Plech dna	Ano
Upevnění víka zaklapáváním	Ne
Možnost instalace těsnění	Ano
Montážní otvor pro krabici na podlahu	Ne
Oddělitelné	Ne
Vhodné pro dilatační spáru	Ne
Stěna ze síťky	Ne
Výška kanálu, max.	150 mm
Výška kanálu, min.	100 mm
Tloušťka materiálu víka	4
Minimální výška mazaniny	100
S přípojovacím otvorem	Ne
S vyrovnáním potenciálů	Ne
S přepážkou	Ne
S přesahem	Ano
Montážní otvor	bez
Nivelační rozsah, max.	150 mm
Nivelační rozsah, min.	100 mm
Užitečný průřez	15900 mm ²
Odnímatelný vrchní díl	Ano
Upevnění přepážky_smazat	rasten
Upevnění přepážky	naklapnutí