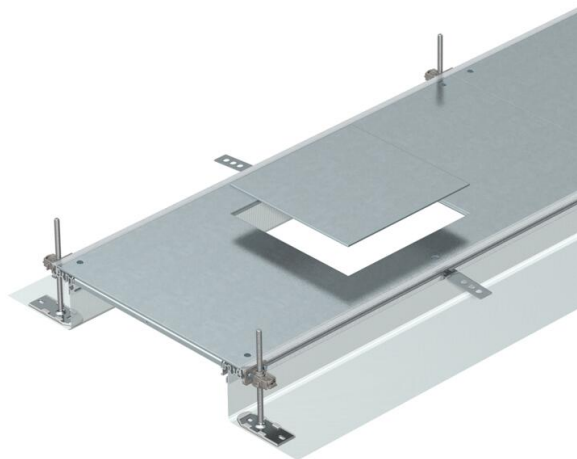


List technických údajů

Kanál pro GES9, výška 40–140 mm

Objednací číslo: 7424200



Kanálová jednotka zalitá mazaninou, připravená k montáži, 3× systémové víko, dva postranní profily s nasazenou ohebnou bočnicí z kovové síťoviny, vsazovací profily pro podlahovou krytinu H = 3 mm. Pro suché prostory v interiéru s podlahou se suchou údržbou S odpovídajícím systémovým příslušenstvím vhodná také pro podlahy s mokrou údržbou. Rozsah dodávky: 6× výškově nivelizovatelný upevňovací úhelník, 6× kotva do mazaniny, 3× těsnění víka (při jmenovité šířce kanálu 200, 300 a 400) nebo 6× podpěra víka (při šířce kanálu 500 a 600). Bezpodmínečně potřebné nivelační jednotky (dbejte na nivelační výšku) pro podpěry víka 400, 500 a 600 nejsou součástí dodávky, objednávejte je zvlášť. Víka kanálu jsou při dodání sešroubována. Se třemi (při jmenovité šířce kanálu 400, L = 800 mm) nebo šesti (při jmenovité šířce kanálu 500 a 600, L = 400 mm) víky pro přístrojovou vložku s montážním otvorem pro čtvercovou vestavnou jednotku jmenovité velikosti 9.

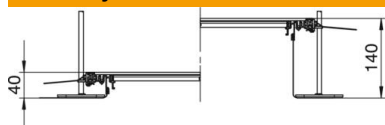


St	Ocel
FS	pásově zinkováno

Kmenová data

Objednací číslo	7424200
Typ	OKA-G40040140D9
Označení 1	Kanál uložený v mazanině
Označení 2	pro přístrojovou jednotku GES9
Výrobce	OBO
Rozměr	2400x400x140
Materiál	Ocel
Povrch	pásově zinkováno
Norma pro povrch	DIN EN 10346
Nejmenší prodejní množství	2,4
Množstevní jednotka	m
Hmotnost	1431,7 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 ks

Rozměry



Délka	2 400 mm
Šířka	400 mm

List technických údajů

Kanál pro GES9, výška 40–140 mm

Objednací číslo: 7424200



Technické údaje

Kryt montážního otvoru	Ano
Kryty	3
Počet stanovených vestavných jednotek	3
Způsob upevnění montážního systému	Podlaha
Plech dna	Ne
Upevnění víka zaklapáváním	Ne
Možnost instalace těsnění	Ano
Montážní otvor pro krabici na podlahu	Ne
Oddělitelné	Ano
Vhodné pro dilatační spáru	Ne
Stěna ze sítě	Ano
Výška kanálu, max.	140 mm
Výška kanálu, min.	40 mm
Tloušťka materiálu víka	4
Minimální výška mazaniny	40
S přípojovacím otvorem	Ano
S vyrovnáním potenciálů	Ne
S přepážkou	Ne
S přesahem	Ano
Montážní otvor	pro přístrojovou jednotku
Montážní otvor	Čtvercová
Jmenovitá velikost pro přístrojové jednotky	9
Nivelační rozsah, max.	140 mm
Nivelační rozsah, min.	40 mm
Odnímatelný vrchní díl	Ano