

List technických údajů

Protipožární kanál PYROLINE® Con S PLC EI90

Objednací číslo: 7217870



Protipožární kanál z odlehčeného betonu se skelnými vlákny odolného proti vodě a mrazu, třída stavebních hmot A1 podle EN 13501-1, k požárně bezpečnému uložení kabelů v únikových a zásahových cestách. Klasifikace EI90 jako instalační kanál podle EN 13501-2 na základě zkoušek podle EN 1366-5. Při požárním zatížení zevnitř (požár kabelů) zamezuje kanál šíření požáru z jednoho požárního úseku do druhého.

Instalace kanálu na nástěnné držáky nebo jako stropní instalace se závěsnými podpěrami a držáky nebo na U-profil zavěšený pomocí závitových tyčí. Smontované spojovací kování zajišťuje rychlou montáž na místě, volně položená víka zaručují rychlou revizi a dodatečné osazování.

Včetně spojovacích šroubů a těsnících pásků.

Včetně spojovacích šroubů a těsnících pásků.



Odlehčený beton se skelnými vlákny

Kmenová data

Objednací číslo	7217870
Typ	PLCS D090810
Označení 1	Protipož. kanál EI91
Označení 2	závěsná montáž
Výrobce	OBO
Rozměr	1000x100x80
Barva	šedá
Materiál	Odlehčený beton se skleněnými vlákny
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	m
Hmotnost	2460 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 ks

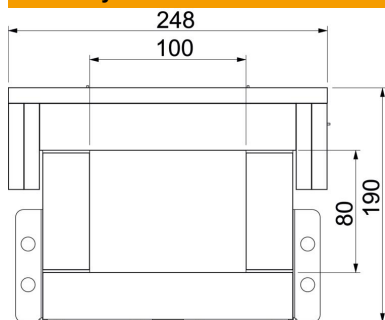
List technických údajů

Protipožární kanál PYROLINE® Con S PLC EI90

Objednací číslo: 7217870



Rozměry



Délka	1 000 mm
Rozměr B	248 mm
Rozměr b	100 mm
Rozměr h	80 mm
Rozměr H	190 mm

Technické údaje

Počet stran, které mohou být vystaveny působení plamene	4
Upevnění víka	Volný
Klasifikace EI – instalační kanál	90
S děrováním	Ne
Opláštění	bez
Izolační materiál	Lehký beton se skleněnými vlákny