

List technických údajů

Protipožární kanál PYROLINE® Con S PLC EI30–EI60

Objednací číslo: 7217860



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 EI30–EI60 jako instalační kanál podle normy EN 13501-2 na základě zkoušek podle normy 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	7217860
Typ	PLCS D060810
Označení 1	Protipož. kanál EI60
Označení 2	závěsná montáž
Výrobce	OBO
Rozměr	1000x100x80
Barva	šedá
Materiál	Odlehčený beton se skleněnými vlákny
Nejmenší prodejní množství	1
Množstevní jednotka	m
Hmotnost	1370 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 ks

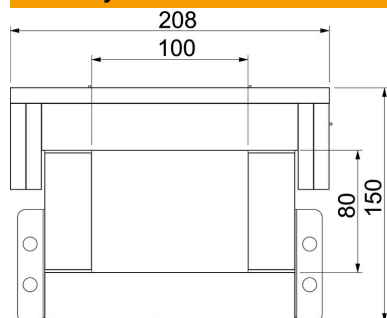
List technických údajů

Protipožární kanál PYROLINE® Con S PLC EI30–EI60

Objednací číslo: 7217860



Rozměry



Délka	1 000 mm
Rozměr B	208 mm
Rozměr b	100 mm
Rozměr h	80 mm
Rozměr H	150 mm

Technické údaje

Počet stran, které mohou být vystaveny působení plamene	4
Upevnění víka	Volný
Klasifikace EI – instalační kanál	60
S děrováním	Ne
Opláštění	bez
Izolační materiál	Lehký beton se skleněnými vlákny