



Brandskyddskanal av vatten- och frostbeständig glasfiberförstärkt lättbetong i byggnadsmaterialklass A1 enligt EN 13501 del 1 för brandsäker dragning av fiberoptiska kablar i utrymnings- och räddningsvägar. Klassificering EI90 som installationskanal enligt EN 13501-2 baserat på tester enligt EN 1366-5. Kanalen hindrar invändiga bränder (kabelbränder) från att sprida sig mellan brandceller.

Kanalen installeras på väggyglar eller på innertak med takpendlar och byglar eller på U-profiler upphängda i gångstänger. Färdigmonterade förbindningsbeslag garanterar en snabb installation på plats, det löst pålagda locket garanterar snabba justeringar och underlättar för eventuella efterinstallationer.

Inklusive förbindningsskruvar och tätningssremor.

Inklusive förbindningsskruvar och tätningssremor.



Glasfiber lättbetong

Huvuddata

Artikelnummer	7217870
Typ	PLCS D090810
Beteckning 1	Brandskyddskanal EI90
Beteckning 2	nedpendlad montering
Tillverkare:	OBO
Dimension	1000x100x80
Färg	grå
Material	Glasfiber lättbetong
Minsta förpackningsenhet	1
Förpackningsenhet	Meter
Vikt	2460 kg
Viktenhet	kg/100 st

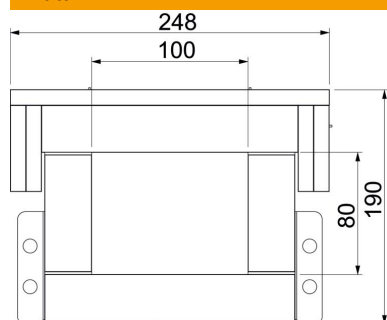
Tekniskt datablad

Brandskyddskanal PYROLINE® Con S PLC EI90

Artikelnummer: 7217870



Mått



Längd	1 000 mm
Mått B	248 mm
Mått b	100 mm
Mått H	80 mm
Mått H	190 mm

Teknisk data

Antal brandhållfasta sidor	4
Lockfästen	lös
Klassificering EI – installationskanal	90
Med perforering	nej
Hölje	utan
Material i isoleringsmateriel	Glasfiber-lättbetong