

Technisch specificatieblad

Brandwerend kanaal PYROLINE® Con S PLC EI30 - EI60

Artikelnummer: 7217864



Brandwerend kanaal bestaande uit water- en vorstbestendig glasvezellichtbeton bouwstofklasse A1 conform NEN-EN 13501-1 voor brandwerende installatie van kabels in vlucht- en reddingswegen. Classificatie EI30 - EI60 als installatiekanaal conform NEN-EN 13501-2 op basis van beproevingen conform NEN-EN 1366-5. Het kanaal voorkomt bij een interne brandbelasting (kabelbrand) de verspreiding van brand van de ene brandsector naar een andere.

Montage van het kanaal op wandconsoles of als plafondmontage met hangprofielen en consoles resp. op een met draadstangen opgehangen U-dwarsprofiel. Volledig geassembleerde verbindingsschroeven zorgen voor een snelle montage ter plaatse, los geplaatste afdekkingen maken snelle revisie en herindeling mogelijk.

Inclusief verbindingsschroeven en afdichtstroken.
Inclusief verbindingsschroeven en afdichtstroken.



Lichtbeton, glasvezel

Stamgegevens

Artikelnummer	7217864
Type	PLCS D061220
Omschrijving 1	Brandwerendkanaal EI60
Omschrijving 2	Hangende Montage
Fabrikant	OBO
Dimensie	1000x200x120
Kleur	grijs
Materiaal	Glasvezel lichtgewicht beton
Kleinste verkoop-eenheid	1
Eenheid van hoeveelheid	Meter
Gewicht	1990 kg
Eenheid gewicht	kg/100 m

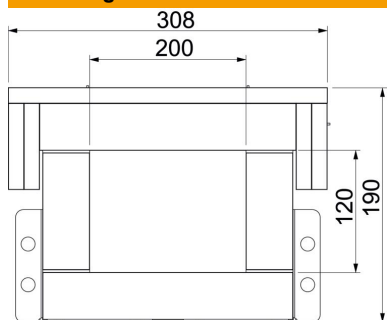
Technisch specificatieblad

Brandwerend kanaal PYROLINE® Con S PLC EI30 - EI60

Artikelnummer: 7217864



Afmetingen



Lengte	1.000 mm
Maat B	308 mm
Maat b	200 mm
Afm. h	120 mm
Afm. H	190 mm

Technische gegevens

Aantal bevlambare zijden	4
Dekselbevestiging	los
Classificatie EI - installatiekanaal	60
Met perforatie	nee
Ommanteling	zonder
Materiaal van het isolatiemateriaal	Glasvezellichtbeton