Scheda tecnica

Canale antincendio PYROLINE® Con S PLC El30 - El60



Codice articolo: 7217860



Canale antincendio in calcestruzzo leggero con fibra di vetro resistente all'acqua e al gelo della classe materiali A1 secondo la EN 13501-1 per la posa a prova d'incendio di cavi in vie di fuga e di soccorso. Classificazione El30 - El60 come canale di installazione secondo la EN 13501-2 sulla base di prove secondo la EN 1366-5. In caso di carico di incendio dall'interno (incendio di cavi), il canale ne impedisce la propagazione da una compartimentazione all'altra.

Montaggio del canale su mensole a parete oppure montaggio a soffitto con profilati di sospensione e mensole o su un profilo trasversale a U sospeso con aste filettate. I materiali di collegamento consentono un rapido montaggio, i coperchi consentono una rapida ispezione e successiva implementazione.

Incluse viti di collegamento e guarnizioni a striscia. Incluse viti di collegamento e guarnizioni a striscia.

(€

Calcestruzzo leggero in fibra di vetro

Dati anagrafici		
	Codice articolo	7217860
	Tipo	PLCS D060810
	Sigla 1	Canale antincendio El60
	Sigla 2	montaggio sospeso
	Produttore	OBO
	Dimensione	1000x100x80
	Colore	grigio
	Materiale	Calcestruzzo leggero in fibra di vetro
	Unità VK più piccola	1
	Unità	Metro
	Peso	1370 kg
	Unità di peso	kg/100 m

Scheda tecnica

Canale antincendio PYROLINE® Con S PLC El30 - El60



Codice articolo: 7217860



Dati tecnici

Numero dei lati infiammabili	4	
Fissaggio del coperchio	a parte	
Classificazione EI - condotto di installazione	60	
Con foratura	no	
Rivestimento	senza	
Tipo di materiale isolante	Calcestruzzo poroso in fibra di vetro	