Scheda tecnica

Condotto di installazione con tessuto antincendio PYROLI-NE® Rapid PLM, altezza condotto 120 mm, FS Codice articolo: 7218012





Canale in metallo con tessuto antincendio intumescente per la posa ignifuga dei cavi. Classificato come canale di installazione El30, El60 e El90 a norma EN 13501-2, verificato secondo la norma EN 1366-5. Il canale impedisce la propagazione dell'incendio per l'intervallo di tempo classificato e protegge dalle conseguenze dell'incendio dei cavi.

Idoneo per il montaggio diretto a parete e a soffitto, nei sistemi sottopavimento o sopraelevato. Montaggio dei giunti senza attrezzi con il connettore PLM SI. È possibile utilizzare esclusivamente i accessori preconfezionati omologati. Il coperchio viene fissato ad incastro senza attrezzi e consente un'ispezione rapida ed un'implementazione successiva. Possibile montaggio sfalsato del coperchio per l'equipotenzializzazione dell'intero tratto del canale.

 ϵ

St

Acciaio

FS

zincato in continuo

Dati anagrafici

7218012
Canale metallico antincendio
con protezione antincendio
OBO
120x200x2000
Acciaio
zincato in continuo
DIN EN 10346
2
Metro
642.5 kg
kg/100 Pz.

Misure

Lughezza.	2'000 mm
Larghezza	200 mm
Altezza	120 mm
Dimensione B	200 mm
Dimensione H	120 mm
Dimensione i	162 mm

Scheda tecnica

Condotto di installazione con tessuto antincendio PYROLI-NE® Rapid PLM, altezza condotto 120 mm, FS Codice articolo: 7218012



Dati tecnici	
Numero dei lati infiammabili	4
Fissaggio del coperchio	altro
Classificazione EI - condotto di in stallazione	- 90
Con foratura	sì
Sezione utile	18500 mm²
Divisori possibili	sì
Rivestimento	Acciaio
Altezza interna	114 mm
Larghezza interna	194 mm
Massima impedenza Z1 specifica	2 mΩ/m