

Scheda tecnica

Canale con tessuto antincendio PYROLINE® Rapid PLM, altezza 40 mm, bianco puro
Codice articolo: 7218006



Canale in metallo con tessuto antincendio intumescente per la posa ignifuga dei cavi. Classificato come canale di installazione EI30, EI60 e EI90 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.

CE

- St** Acciaio
- P** verniciato con polveri

Dati anagrafici

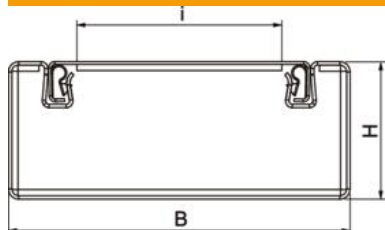
Codice articolo	7218006
Sigla 1	Canale metallico antincendio
Sigla 2	con protezione antincendio
Produttore	OBO
Dimensione	40x100x2000
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Acciaio
Superficie	verniciato a polvere
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	2
Unità	Metro
Peso	297,5 kg
Unità di peso	kg/100 m

Scheda tecnica

Canale con tessuto antincendio PYROLINE® Rapid PLM, altezza 40 mm, bianco puro
Codice articolo: 7218006



Misure



Lunghezza	2.000 mm
Larghezza	100 mm
Altezza	40 mm
Dimensione B	100 mm
Dimensione	40 mm
H	
Dimensione i	62 mm

Dati tecnici

Numero dei lati infiammabili	4
Fissaggio del coperchio	altro
Classificazione EI - condotto di installazione	90
Con foratura	sì
Sezione utile	1780 mm ²
Grado di protezione IK-Code	IK10
Divisori possibili	sì
Rivestimento	Acciaio
Altezza interna	34 mm
Larghezza interna	94 mm
Massima impedenza Z1 specifica	2 mΩ/m