

Scheda tecnica

Condotto di installazione con tessuto antincendio PYROLI-
NE® Rapid PLM, altezza condotto 44 mm, FS
Codice articolo: 7218000



Condotto di installazione in metallo con tessuto antincendio intumescente per la posa ignifuga dei cavi. Classificato come condotto di installazione EI30, EI60 e EI90 a norma EN 13501-2, testato a norma EN 1366-5. Il condotto impedisce, nell'intervallo classificato, la propagazione dell'incendio e protegge dalle conseguenze dell'incendio dei cavi.



Idoneo per il montaggio diretto a parete e a soffitto, il montaggio sotto ai sistemi a pavimento e ai sistemi portanti. Montaggio dei giunti senza attrezzi con l'apposito connettore PLM SI. Il coperchio viene agganciato senza attrezzi e consente una rapida ispezione e un'installazione successiva. Possibilità di montaggio del coperchio falsato per l'equipotenzializzazione generale dell'intero tratto del canale.



St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7218000
Definizione 1	Canale metallico antincendio
Definizione 2	con protezione antincendio
Produttore	OBO
Dimensionee	40x40x2000
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	2
Unità	Metro
Peso	143 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Misure

Lughezza.	2'000 mm
Larghezza	40 mm
Altezza	44 mm
Dimensione B	40 mm
Dimensione H	44 mm

Scheda tecnica

Condotto di installazione con tessuto antincendio PYROLI-
NE® Rapid PLM, altezza condotto 44 mm, FS

Codice articolo: 7218000



Dati tecnici

Numero dei lati infiammabili	4
Fissaggio del coperchio	altro
Classificazione EI - condotto di installazione	90
Con foratura	sì
Sezione utile	1280 mm ²
Divisori possibili	no
Rivestimento	Acciaio
Altezza interna	38 mm
Larghezza interna	38 mm