

Scheda tecnica

Derivazione a T, altezza 40 mm, bianco puro

Codice articolo: 7218076



Derivazione a T con tessuto antincendio intumescente per condotto di installazione PYROLINE® Rapid PLM. Idonea per il montaggio diretto a parete e a soffitto, sotto i sistemi a pavimento o sui sistemi portanti. Montaggio dei giunti senza attrezzi con il connettore PLM SI. Il coperchio viene fissato ad incastro senza attrezzi e consente un'ispezione rapida ed un'implementazione successiva. La sporgenza del coperchio consente di montare quest'ultimo in modo sfalsato per l'equipotenzializzazione lungo l'intero tratto del canale.
Nessun mantenimento funzionale secondo DIN 4102 parte 12!



CE

St Acciaio

P verniciato a polvere

Dati anagrafici

Codice articolo	7218076
Tipo	PLM TB 0410 RW
Definizione 1	Derivazione a T
Definizione 2	con protezione antincendio
Produttore	OBO
Dimensione	500x300x40
Colore	bianco; RAL 9010
Materiale	Acciaio
Superficie	verniciato a polvere
Norma per superfici	
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	135.8 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	6,0748 kg CO2e / 1 Pezzo

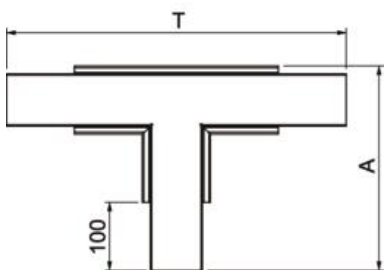
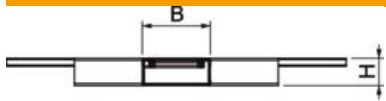
Scheda tecnica

Derivazione a T, altezza 40 mm, bianco puro



Codice articolo: 7218076

Misure



Dimensione A	300 mm
Dimensione B	100 mm
Dimensione H	40 mm
Dimensione t	500 mm

Dati tecnici

Numero dei lati infiammabili	4
Classificazione EI - condotto di installazione	90
Con foratura	sì
Sezione utile	1780 mm ²
Divisori possibili	sì
Rivestimento	Acciaio