

Scheda tecnica

Angolo interno, altezza canale 120 mm, FS

Codice articolo: 7218058

OBO
BETTERMANN



Angolo interno con tessuto antincendio intumescente per condotto di installazione PYROLINE® Rapid PLM. Idoneo 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

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7218058
Tipo	PLM IC 1220 FS
Definizione 1	Angolo interno
Definizione 2	con protezione antincendio
Produttore	OBO
Dimensione	330x200x330
Colore	zincato
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	246 kg
Unità di peso	kg/100 Paio
Impronta CO2 (GWP) dalla culla al cancello	8,2643 kg CO2e / 1 Pezzo

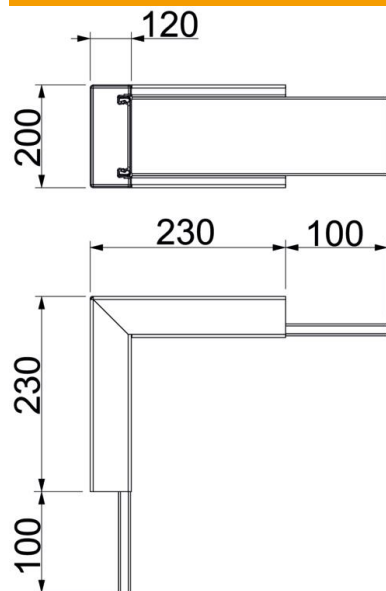
Scheda tecnica

Angolo interno, altezza canale 120 mm, FS

OBO
BETTERMANN

Codice articolo: 7218058

Misure



Dimensione A	230 mm
Dimensione B	200 mm
Dimensione H	120 mm

Dati tecnici

Numero dei lati infiammabili	4
Fissaggio del coperchio	altro
Con foratura	si
Sezione utile	18500 mm ²
Divisori possibili	no
Rivestimento	Acciaio
Angolo del gomito	90 °