

Scheda tecnica

Curva verticale in salita, altezza 120 mm, FS

Codice articolo: 7218118



Curva verticale di 45° nella versione in salita con tessuto antincendio intumescente per canale PYROLINE® Rapid PLM. Idonea per il montaggio diretto a parete e a soffitto, nei sistemi sottopavimento o sopraelevato. 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.



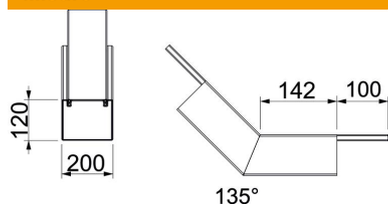
St Acciaio

FS zincato in continuo

Dati anagrafici

Codice articolo	7218118
Sigla 1	Curva 45°, salire
Sigla 2	con protezione antincendio
Produttore	OBO
Dimensione	422x200x291
Materiale	Acciaio
Superficie	zincato in continuo
Norma per superfici	DIN EN 10346
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	242 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Misure



Dimensione A	142 mm
Dimensione B	200 mm
Dimensione H	120 mm

Scheda tecnica

Curva verticale in salita, altezza 120 mm, FS

Codice articolo: 7218118



Dati tecnici

Numero dei lati infiammabili	4
Fissaggio del coperchio	altro
Classificazione EI - condotto di installazione	90
Con foratura	sì
Sezione utile	18500 mm ²
Divisori possibili	no
Rivestimento	Acciaio
Angolo del gomito	45 °