

# Scheda tecnica

Curva verticale in salita, altezza canale 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.



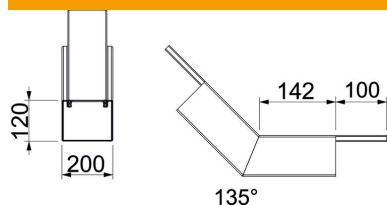
**St** Acciaio

**FS** zincato in continuo

## Dati anagrafici

Codice articolo	7218118
Definizione 1	Curva 45°, salire
Definizione 2	con protezione antincendio
Produttore	OBO
Dimensionee	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 Paio

## Misure



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

# Scheda tecnica

Curva verticale in salita, altezza canale 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 <sup>2</sup>
Divisori possibili	no
Rivestimento	Acciaio
Angolo del gomito	45 °