

Scheda tecnica

Elemento terminale per canale antincendio PYROLINE®

Con D BSK I120/E90

Codice articolo: 7215270



Elemento terminale per canale antincendio PYROLINE® Con D BSK I120/E90 in calcestruzzo leggero con fibra di vetro resistente all'acqua e al gelo per la chiusura delle estremità del canale.

Incluse viti a testa svasata e guarnizioni a striscia adesive.
Incluse viti a testa svasata e guarnizioni a striscia adesive.



Calcestruzzo leggero in fibra di vetro

Dati anagrafici

Codice articolo	7215270
Tipo	BSKD12-E0506
Definizione 1	Elemento terminale
Definizione 2	per BSK I120/E90
Produttore	OBO
Dimensionee	50x60
Colore	grigio
Materiale	Calcestruzzo leggero in fibra di vetro
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	104 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

Scheda tecnica

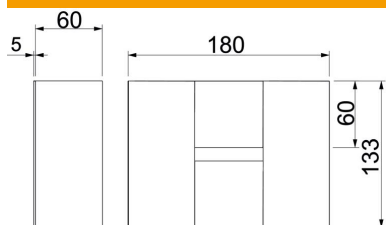
Elemento terminale per canale antincendio PYROLINE®

Con D BSK I120/E90

Codice articolo: 7215270



Misure



Lughezza.	60 mm
Larghezza	180 mm
Altezza	133 mm
Dimensione A	60 mm
Dimensione B	180 mm
Dimensione H	133 mm
Dimensione L	60 mm

Dati tecnici

Numero dei lati infiammabili	3
Versione	sinistro/destro
Classe di resistenza al fuoco E - Mantenimento funzionale	90
Classe di resistenza al fuoco I - Canale di installazione	120
Rivestimento	NULL
Tipo di materiale isolante	Calcestruzzo poroso in fibra di vetro