

Scheda tecnica

Elemento terminale per canale antincendio PYROLINE®

Con D BSKD12-K1021

Codice articolo: 7215277



Elemento terminale per canale antincendio PYROLINE® Con D, tipo BSKD12-K1021 in calcestruzzo leggero con fibra di vetro resistente all'acqua e al gelo per la chiusura delle estremità del canale.
Include viti a testa svasata e guarnizioni a striscia adesive.
Include viti a testa svasata e guarnizioni a striscia adesive.

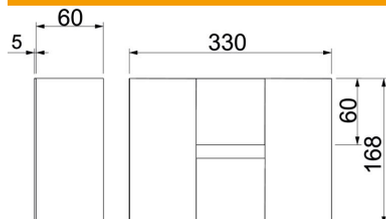


Calcestruzzo leggero in fibra di vetro

Dati anagrafici

Codice articolo	7215277
Sigla 1	Elemento terminale
Sigla 2	per BSKD12-K1021
Produttore	OBO
Dimensione	105x210
Colore	grigio
Materiale	Calcestruzzo leggero in fibra di vetro
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	271 kg
Unità di peso	kg/100 Pz.

Misure



Lunghezza	60 mm
Larghezza	330 mm
Altezza	168 mm
Dimensione A	60 mm
Dimensione B	330 mm
Dimensione	188 mm
H	
Dimensione L	60 mm

Scheda tecnica

Elemento terminale per canale antincendio PYROLINE®

Con D BSKD12-K1021

Codice articolo: 7215277



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 - condotto di installazione	120
Rivestimento	senza
Tipo di materiale isolante	Calcestruzzo poroso in fibra di vetro