

Scheda tecnica

Elemento terminale EI90 per canale antincendio PLCD
D091220

Codice articolo: 7215854



Elemento terminale per canale antincendio PYROLINE® Con D EI90, tipo PLCD D091220 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	7215854
Tipo	PLCD E091220
Definizione 1	Elemento terminale EI90
Definizione 2	for PLCD D091220
Produttore	OBO
Dimensionee	200x120
Colore	grigio
Materiale	Calcestruzzo leggero in fibra di vetro
Unità VK più piccola	1
Unità	Pezzo
Peso	156 kg
Unità di peso	kg/100 Paio

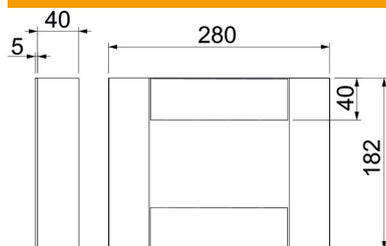
Scheda tecnica

Elemento terminale EI90 per canale antincendio PLCD
D091220

Codice articolo: 7215854



Misure



Lughezza.	40 mm
Larghezza	280 mm
Altezza	182 mm
Dimensione A	40 mm
Dimensione B	280 mm
Dimensione H	182 mm
Dimensione L	40 mm

Dati tecnici

Versione	sinistro/destro
Classificazione EI - condotto di installazione	90
Rivestimento	NULL
Tipo di materiale isolante	Calcestruzzo poroso in fibra di vetro