

Mattone antifluoco CFS-BL



APPLICAZIONI

- Sigillatura temporanea o permanente intorno ai cavi, ai fasci di cavi nelle aperture a parete e solaio
- Ottimale per ambienti che necessitano assenza di polveri e fibre, e aree in cui si forniscono servizi, come locali per server, laboratori e ospedali
- Cavi, fasci di cavi e portacavi
- Corrugati e fasci di corrugati
- Cavi coassiali

VANTAGGI

- Facile da installare, non richiede utensili elettrici
- Manutenzione e ammodernamento dei cavi molto semplici
- Ottime caratteristiche antisismiche
- E' possibile installare i cavi a diretto contatto del bordo dell'apertura
- Installazione economica in quanto il blocco è preformato e pronto per l'uso
- Non è richiesta una verniciatura di cavi con vernice antifluoco



Dati tecnici

Approvazioni	ETA-13/0099
Classe di reazione al fuoco (EN 13501-1)	E
Intumescente	Sì
Rapporto di espansione (illimitato, fino a)	1:3
Temperatura di espansione (appross.)	200 °C
LEED VOC	5.4 g/l
Range delle temperature di applicazione	5 - 40 °C
Range di resistenza alle temperature	-15 - 60 °C
Risultati di muffa e umidità	Classe 0 (ASTM G21-96) e classe 0 (EN ISO 846)
Colore	Rosso
Può essere verniciato	Sì
Range di temperatura di stoccaggio e trasporto	-5 - 40 °C
Durata prodotto¹⁾	Non rilevante
Prodotti complementari	CFS-FIL, CFS-F FX, CFS-P BA

¹⁾ a 25 °C e 50% di umidità relativa, dalla data di produzione



Tipo ordine	Dimensioni (LxPxH)	Quantità confezioni	Codice articolo
CFS-BL	200 x 130 x 50 mm	20 pezzi	2062863