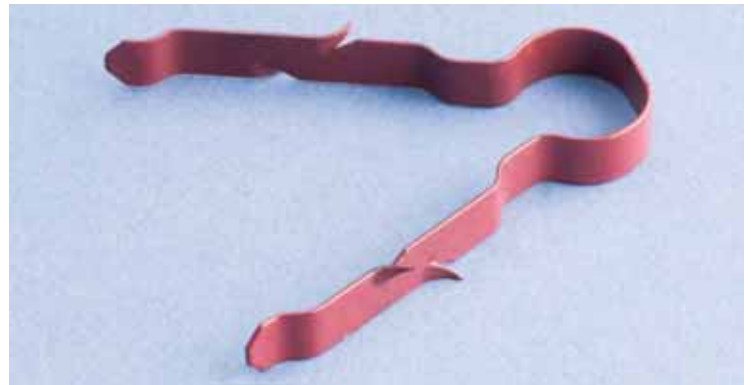


Caratteristiche

- Fissa facilmente i cavi resistenti al fuoco a mattoni, cemento, muratura, travi e puntoni in legno
- Si installa fino al 70% più rapidamente rispetto alle clip a sella
- Una volta forato non occorrono attrezzi per l'installazione
- Testato in modo indipendente per resistere a carichi di trazione fino a 107 N
- Rivestimento resistente alla corrosione



CADDY® LINIAN, parte della linea CADDY® di ERICO®, è un'alternativa che permette di risparmiare tempo nell'installazione di cavi resistenti al fuoco su mattoni, cemento, muratura, puntoni e travi in legno. Il metodo tradizionale di fissare i cavi alle superfici delle pareti prevede l'ancoraggio di una clip al foro di fissaggio e il bloccaggio della vite prima di appendere il cavo, il che può richiedere parecchio tempo. CADDY® LINIAN fissa facilmente il cavo forando semplicemente e posizionando la clip intorno al cavo, comprimendo i piedini della clip e spingendola nel foro. Una volta effettuato il foro non occorrono attrezzi per l'installazione, il che riduce i tempi di installazione fino al 70% rispetto ai metodi di installazione tradizionali.

L'attrito mantiene saldamente la clip in posizione. Scientific Group Services Ltd. ha sottoposto le clip ad una prova di resistenza alla trazione e ha rilevato che occorre una forza media di 107 N per estrarre la clip.

CADDY® LINIAN presenta una struttura in acciaio con rivestimento anticorrosione. L'acciaio per molle è leggero, durevole e resiste a temperature fino a 510°C. Il rivestimento permette alla clip di sopportare la prova allo spray salino di 500 ore secondo la norma ASTM®-B117-9. La clip è inoltre conforme alla norma BS6853: D8.3 1999 – precauzioni nel design e nella costruzione di treni per il trasporto di passeggeri; norma metropolitana di Londra 2-01001-001 Sezione 5.2.3 – requisiti relativi all'emissione di fumi tossici; e BS5839-1:2002 Clausola 26,2 per i cavi standard resistenti al fuoco.



L'attrito mantiene saldamente la Linian Clip in posizione.



Occorre una forza media di 107 N per estrarre la clip.



CADDY LINIAN di ERICO si installa con una rapidità fino al 70% maggiore rispetto alle clip a sella.

	Articolo Numero	Descrizione	Famiglia Prodotti	Quantità per confezione	Diametro del foro	Foro raccomandato Profondità
LI1	179055	CADDY® LINIAN, rossa per cavi 6 – 8 mm	MO	100	6 mm	40 mm
LI2	179056	CADDY LINIAN, rossa per cavi 9 – 11 mm	MO	100	6 mm	40 mm

ATTENZIONE
I prodotti ERICO dovranno essere installati ed utilizzati unicamente in conformità con quanto riportato nei fogli di istruzioni ed installazione dei prodotti ERICO. I fogli di istruzioni sono anche disponibili presso il sito www.erico.com e presso il rappresentante del servizio clienti ERICO. Un'installazione incorretta, un uso improprio, un'applicazione inadeguata o altre inosservanze delle istruzioni e avvertenze fornite da ERICO possono causare un difetto di funzionamento del prodotto, danni a cose, seri incidenti e/o morte.

ASTM® è un marchio registrato di ASTM International.
Copyright ©2008 ERICO International Corporation. All rights reserved.
CADDY, CADWELD, CRITEC, ERICO, ERIFLEX, ERITECH, and LENTON are registered trademarks of ERICO International Corporation.

Phone: 800870938 Fax: 800873935
www.erico.com

ERICO®
F570S-EUIT F1438LT08EUIT 0101M8

