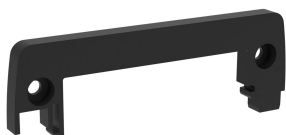


Piastra pressacavo per ingresso cavo collegata con bloccaggio interno, CCFLI



I telai di bloccaggio CCFL, disponibili come opzione, contribuiscono a garantire che gli anelli di tenuta rimangano in posizione e non possano essere rimossi o spinti fuori senza l'impiego di utensili.

STANDARD INDUSTRIALI

UL 508A Component Recognized; Type 1, 12, 4X (indoor only); File No. E61997

UL94 V-0 Flammability

CARATTERISTICHE

Finitura: Nero

Quantità nell'imballaggio: 10

Descrizione: I telai di bloccaggio sono compatibili con i sistemi di passacavi CCFO e CCFLI. Gli elementi di bloccaggio contribuiscono a garantire che gli anelli di tenuta non possano essere spinti fuori senza l'uso di attrezzi. Per mantenere la certificazione UL è necessario utilizzare CCFLI insieme a CCFO.

Resistenza alla temperatura: Da -40 °C a +120 °C

Infiammabilità: UL94 V-0

Materiale: Poliammide 6,6

SPECIFICHE

Table 1/1

Codice a catalogo	Altezza	Larghezza	Profondità	Materiale	Finitura	Colore
CCFLI610	105mm	70mm	11.5mm	Poliammide	Non trattato	Nero
CCFLI1024	152mm	70mm	11.5mm	Poliammide	Non trattato	Nero
CCFLI14	80mm	70mm	11.5mm	Poliammide	Non trattato	Nero
CCFLI816	125mm	70mm	11.5mm	Poliammide	Non trattato	Nero

AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE