

Kit di collegamento da laminato a terza guida

Data Solutions



CARATTERISTICHE

Il kit include collegamenti in laminato di rame 2000 kcmil, componente per l'inserimento dello stampo nVent ERICO Cadweld, materiale di imbottitura e due unità di materiale di saldatura per connessione di collegamento

Consente l'espansione e la contrazione termiche della rotaia a contatto mantenendo al contempo il flusso di corrente

Collegato alla rotaia inferiore invertita con nVent ERICO Cadweld, forma una connessione permanente a bassa resistenza

Struttura in laminato per la massima flessibilità

Laminati uniti tramite stagnatura alle estremità per eliminare la corrosione

SPECIFICHE

Table 1/2

Codice a catalogo	Materiale	Tipo di rotaia	Quantità ordine minimo	Dimensioni del conduttore	Lunghezza (L)	Larghezza (W)
PBK015C	Rame, Grafite, Acciaio	Bethlehem invertito da 150 lb	25	2000 kcmil Laminato	177.8mm	31.75mm

Table 2/2

Codice a catalogo	Altezza (H)	Angolo (a)
PBK015C	31.75mm	15°



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