

Clip ferri ERICO nVent, a percussione, conduttori opposti paralleli



CARATTERISTICHE

Design per fissaggio "a martello"

Mantiene saldamente in posizione i conduttori dello stampo, riducendo la manutenzione e migliorando la sicurezza sul lato della strada

Installazione rapida e facile con un martello

È idoneo per diversi profili di rotaie

Non richiede la rimozione del materiale della massicciata

Il rivestimento proprio a più strati assicura una protezione ottimale contro la corrosione

SPECIFICHE

Table 1/2

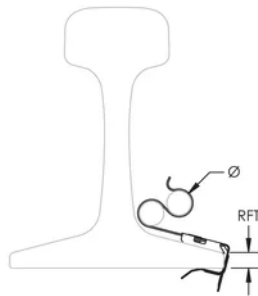
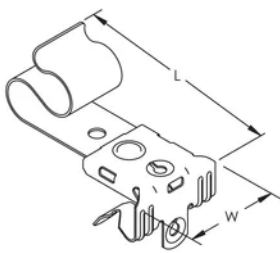
Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Fine	Tipo di rotaia	Lunghezza (L)	Larghezza (W)
EM58SN8SH	595350	Acciaio per molle	Rivestimento proprietario multistrato, Cataforesi e trattamento nero poliestere	Sezioni della guida a T da 40 kg a 65 kg	42.67mm	50.8 mm

Table 2/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Spessore del piede della guida (RFT)	Diametro (Ø)
-------------------	-----------------	--------------------------------------	--------------

EM58SN8SH	595350	13.21 mm	18 mm
-----------	--------	----------	-------

SCHEMI



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.

Nord America

+1.800.753.9221
Opzione 1 – Assistenza
clienti
Opzione 2 – Assistenza
tecnica

Europa

Paesi Bassi:
+31 800-0200135
Francia:
+33 800 901 793

Europa

Germania:
800 1890272
altri paesi:
+31 13 5835404

APAC

Shanghai:
+ 86 21 2412 1618/19
Sydney:
+61 2 9751 8500



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE