

# Piastra di fissaggio nastro guida per foro passante



# **CARATTERISTICHE**

Da usare con fori praticati attraverso il gambo della rotaia e fissati con ferramenta

Ottimizza l'installazione, in combinazione con clip nVent ERICO Railclips e canale specifico per il sistema nVent ERICO di riscaldamento per rotaia

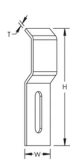
Consente di rendere sicuro il sistema nVent ERICO di riscaldamento per rotaia, riducendo la manutenzione e garantendo sicurezza sul binario

Si adatta a diversi profili di rotaia

# **SPECIFICHE**

Materiale: Acciaio inox 304 (EN 1,4301)

Table 1/1				
Codice a catalogo	Larghezza (W)	Altezza (H)	Spessore (T)	Diametro vite (Sc)
RHS4PLTF	31.8 mm	88.9 mm	2 mm	10
RHS4PLTD	75 mm	59 mm	2 mm	12
RHS4PLTE	25 mm	86 mm	2 mm	5



# **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**