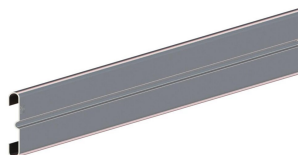


# Canalina di montaggio gruppo cavi, cavo multiplo



## CARATTERISTICHE

Assicura la giusta orientazione e posizione del sistema per fornire un trasferimento di calore ottimale dal punto di vista termico

Fornisce protezione meccanica del cavo autoregolante e contribuisce all'efficienza del sistema

Ottimizza il montaggio con chip nVent ERICO Railchips o accessori

Può essere sistemato durante l'installazione per ostruzioni non previste del campo

## SPECIFICHE

Table 1/1

Codice a catalogo	Materiale	Numero di conduttori	Lunghezza
RHS4CHD2	Acciaio inossidabile 304 (EN 1.4301)	2	2m

## INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Disponibili design addizionali del canale basati su design del sistema di riscaldamento scambi. Contattare il rappresentante locale nVent ERICO per maggiori informazioni.

## 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](http://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**