

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 inox 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 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