

## Composto termico



### CARATTERISTICHE

Composto conduttore del calore a base di riempitivo minerale

Conduce il calore trasportato da cavi di riscaldamento autoregolanti

Consente il trasferimento di calore aggiuntivo alla rotaia

Il suo impiego è necessario all'installazione del sistema sul luogo

### SPECIFICHE

Table 1/1

Codice a catalogo	Temperatura di funzionamento	Peso unitario
RHS4PC195300	-40 to 200 °C	0.53 kg

### INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Consultare la confezione o la scheda di sicurezza (MSDS) per informazioni sulla durata di conservazione.

### 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**