

# **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 esercizio	Peso unità
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 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