

# Anschlussgarnitur, Kaltanschluss



nVent RAYCHEM C25-100 ist ein Kaltanschluss-Kernabdichtungs-Kit, der als Versorgungsanschluss für alle selbstregelnden nVent RAYCHEM und leistungsbegrenzenden Parallel-Heizbänder für den industriellen Einsatz geeignet ist.

## EIGENSCHAFTEN

Einfache und schnelle Montage

Kaltanschlusstechnik: Heizelementabdichtung mit nicht aushärtendem Dichtmittel; keine Heißluftpistole, keine Heißarbeitserlaubnis erforderlich

Eine einheitliche Komponente für alle nVent RAYCHEM-Parallel-Heizbänder für den industriellen Einsatz

Vereinfachte Auslegung im explosionsgefährdeten Bereich, integraler Bestandteil der Systemzulassung

Zuverlässig mit langer Lebensdauer: 10 year extended product warranty available, maintenance free

## SPEZIFIKATIONEN

Table 1/1

Katalognummer	Artikelname	Modell	Verbindungsart	Gewindegröße	Max. Einsatztemperatur
263012-000	C25-100	Verbindung zum Anschlusskasten	Kaltanschlusstechnik	M25	110 °C

## WARNUNG

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

**Nordamerika**

Tel +1.800.545.6258

Fax +1.800.527.5703

[thermal.info@nvent.com](mailto:thermal.info@nvent.com)

**Europe, Middle East,**

**Africa**

Tel +32.16.213.511

Fax +32.16.213.604

[thermal.info@nvent.com](mailto:thermal.info@nvent.com)

**Asien-Pazifik**

Tel +86.21.2412.1688

Fax +86.21.5426.3167

[cn.thermal.info@nvent.com](mailto:cn.thermal.info@nvent.com)

**Lateinamerika**

Tel +1.713.868.4800

Fax +1.713.868.2333

[thermal.info@nvent.com](mailto:thermal.info@nvent.com)

Our powerful portfolio of brands:

**RAYCHEM PYROTENAX TRACER NUHEAT**