

Schutzprofil



nVent RAYCHEM G-02 ist eine Silikontülle, die das Heizkabel an scharfen Kanten wie Endplatten von Dämmschichten, Flanschen usw. schützt. Ist ablängbar und hält Temperaturen von bis zu 215 °C stand.

EIGENSCHAFTEN

Einfache und schnelle Montage

Ablängen, Lieferung in 1-m-Stücken

High temperature resistance, up to 215 °C

Zur Verwendung mit Polymerheizkabeln

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/1				
Katalognummer	Artikelname	Material	Max. Betriebstemperatur	Länge
412549-000	G-02	Silicone Rubber	215 °C	1 m

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 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 Europe, Middle East, Africa

Tel +32.16.213.511 Fax +32.16.213.604 thermal.info@nvent.com Asien-Pazifik

Tel +86.21.2412.1688 Fax +86.21.5426.3167 cn.thermal.info@nvent.com Lateinamerika

Tel +1.713.868.4800 Fax +1.713.868.2333 thermal.info@nvent.com