

BEFESTIGUNGSBAND FÜR MI-KABEL



nVent RAYCHEM PBxxx-Edelstahl-Befestigungsbänder sind speziell für die Befestigung von mineralisolierten (MI) Heizkabeln am Rohr konzipiert. Zangen sind das einzige Werkzeug, das zum Festziehen des Befestigungsbands erforderlich ist. Schnalle und Riemen verhindern ein Überspannen des Heizkabels und verhindern Ermüdungsfehler, die durch Expansions- und Kontraktionszyklen im Betrieb verursacht werden.

EIGENSCHAFTEN

Einfache Montage

Korrosionsbeständig

Erlauben Sie einen Rohrbügel pro Fuß (0.3 m) des Rohres

SPEZIFIKATIONEN

Material: Edelstahl

Katalognummer	Length	DN-Bereich	Rohrgrößenbereich
PB1000	965 mm	200 – 250	6 - 10 Zoll
PB1200	1117 mm	Maximum 300	12 in Maximum
PB125	197 mm	Maximum 32	1.25 in Maximum
PB2400	1981 mm	Maximum 600	24 in Maximum
PB300	368 mm	40 – 80	1.5 - 3 Zoll
PB3600	3048 mm	Maximum 900	36 in Maximum
PB600	615 mm	90 – 150	3.5 - 6 Zoll

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

Telefon +1.800.545.6258

Telefax +1.800.527.5703

thermal.info@nvent.com

Europa, Mittlere Osten, Afrika

Telefon + 32.16.213.51 1

Telefax + 32.16.213.60 4

thermal.info@nvent.com

Asien Pazifik

Telefon +86.21.2412.1688

Telefax +86.21.5426.3167

cn.thermal.info@nvent.com

Lateinamerika

Telefon +1.713.868.4800

Telefax +1.713.868.2333

thermal.info@nvent.com



Unsere leistungsfähige Mappe von Marken:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER