

# TT1100-OHP-THIN Wassersensorkabel für gedämmte Rohre, modular



nVent RAYCHEM TraceTek TT1100-OHP-THIN ist ein Sortiment an Wassersensorkabeln mit festen Längen und kleinen Durchmessern für die Anwendung an gedämmten Rohren

## **EIGENSCHAFTEN**

Fortschrittliche Technologie: wird mit einem Basis-Sensorkabel TT1100 geliefert, das von einem durchlässigen Fluorpolymer-Fasergeflecht umgeben ist

Einfache und schnelle Installation: Die Glasfaser-Ummantelung bietet hervorragende Flexibilität, mit werkseitig angebrachten Kunststoffverbindern

Unkompliziertes Design: modulare, feste Längen

Mechanisch stark: Das Fluorpolymer-Fasergeflecht widersteht Druckkräften, die bei der Verwendung einer die Rohrdämmung umgebenden Blechummantelung entstehen.

#### **SPEZIFIKATIONEN**

**Außendurchmesser:** 6,8 mm **Max. Betriebstemperatur:** 80 °C

**Erkennungsmethode:** Raychem leitende Polymertechnologie

Modell: Sensorkabel
Erfassung: Wasser

Table 1/1			
Katalognummer	Artikelname	Länge	
P000001254	TT1100-OHP-THIN-15M-PC	15 m	
P000001257	TT1100-OHP-THIN-1M-PC	1 m	

Katalognummer	Artikelname	Länge
P000001251	TT1100-OHP-THIN-100M-PC	100 m
P000001255	TT1100-OHP-THIN-7.5M-PC	7.5 m
P000001253	TT1100-OHP-THIN-30M-PC	30 m
P000001256	TT1100-OHP-THIN-3M-PC	3 m
P000001252	TT1100-OHP-THIN-50M-PC	50 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