

## TT1000 Wassersensorkabel, modular



nVent RAYCHEM TraceTek TT1000-XX-PC sind eine Reihe von Wassersensorkabel mit fester Länge und werkseitig installierten Kunststoffverbindern. Es wird hauptsächlich in gewerblichen Gebäuden eingesetzt und ist in der Regel zur Lecksuche unter Doppelböden, in mechanischen Räumen und ähnlichen ebenen Flächen vorgesehen. Es erkennt das Vorhandensein von Wasser an jedem Punkt seiner Länge. Das Kabel, das mit einem Alarm- und Ortungsmodul installiert ist, erkennt Wasserlecks, löst einen Alarm aus und zeigt den Standort an.

## **EIGENSCHAFTEN**

Fortschrittliche Technologie: robuste, leitende Polymer- und Fluorpolymerkonstruktion, beständig gegen Korrosion und Abrieb

Einfache und schnelle Installation: klein, leicht und flexibel

Unkompliziert in der Auslegung, schnell trocknend und wiederverwendbar

Verteiltes Erkennen und Auffinden von Lecks in einer Vielzahl von Bereichen

Reliable and durable, 10 year product warranty available

## **SPEZIFIKATIONEN**

Außendurchmesser: 6 mm Max. Betriebstemperatur:  $75 \, ^{\circ}\text{C}$ 

**Erkennungsmethode:** Raychem leitende Polymertechnologie

Erfassung: Wasser

Table 1/1		
Katalognummer	Artikelname	Länge
017859-000	TT1000-7.5M/25FT-PC	7.5 m
072827-000	TT1000-5M/17FT-PC	5 m
391887-000	TT1000-3M/10FT-PC	3 m
396807-000	TT1000-30M/100FT-PC	30 m

Katalognummer	Artikelname	Länge
409271-000	TT1000-1M/3FT-PC	1 m
805147-000	TT1000-15M/50FT-PC	15 m
P000000702	TT1000-100M/330FT-PC	100 m
P000000864	TT1000-25M/82FT-PC	25 m
P000000873	TT1000-50M/165FT-PC	50 m
P000001222	TT1000-6M/20FT-PC	6 m
P000001223	TT1000-10M/33FT-PC	10 m
P000001224	TT1000-12M/39FT-PC	12 m
P000001225	TT1000-30M/98FT-PC	30 m
P000001226	TT1000-45M/147FT-PC	45 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