

Mini-Wasser-Sensorsonde



nVent RAYCHEM TraceTek TT-MINI-PROBE ist ein Low-Point-Leckageerkennungssensor, besonders in Doppeleindämmungsrohren, Tropfschalen oder Sümpfen.

EIGENSCHAFTEN

Einfache und schnelle Montage

Chemikalienbeständig: aus Kunststoff- und Edelstahlmaterialien gefertigt, um der Exposition zu einer Vielzahl aggressiver Chemikalien zu widerstehen

Kompakt

Hohe Empfindlichkeit: will detect leaks with as little as 3 mm / 1/8" of the probe electrodes exposed to liquid

Flexible Installation: in praktisch jeder Position installierbar, um optimierte Leckempfindlichkeit zu bieten

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/2								
Katalognumme r	Artikelname	Gehäusewerkst off	Min. Wassertiefe zur Leckage- Auslösung	Länge	Durchmesser	Gewicht		
P000000149	TT-MINI-PROBE	Kunststoff	3 mm	34 mm	16 mm	22.67 g		

Table 2/2						
Katalognummer	Artikelname	Umgebungstemperatur				
P000000149	TT-MINI-PROBE	-18 to 90 °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 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