

Testeur Fast Fuel Sensor

nVent RAYCHEM TraceTek TT-FFS PROBE TESTER est un dispositif alimenté par batterie qui permet de tester les sondes nVent RAYCHEM TraceTek TT-FFS dans les zones ordinaires.

CARACTÉRISTIQUES

Facile à utiliser : pour les sondes avec connecteurs métalliques, le testeur se connecte directement, sinon des pinces crocodiles sont utilisées

Indication visuelle : les DEL rouges clignotantes indiquent les différents états de fonctionnement de la sonde TT-FFS

Surveillance de batterie : des clignotements indiquent une basse tension exigeant le remplacement de la batterie

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Table 1/1					
Référence catalogue	Nom de l'article	Durée de vie prévue de la batterie	Informations sur la batterie	Température ambiante	Poids
P000001048	TT-FFS-PROBE- TESTER	1 Year - Nominal	AA	-20 to 40 °C	0.3 kg

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante : www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

Amérique du Nord

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 **Asie Pacifique**

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

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