

Sonde RTD MONI-PT100-260 pour zones non explosives



LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Plages de mesure des températures:	260 °C
Montage:	Bande de suspension
Type de sonde:	PT100
Matériau:	PTFE
Câble fixe vers la sonde:	Oui

Table 1/1

Référence catalogue	Nom de l'article	Longueur du câble
1244-006615	PT100-260/2	2 m
1244-020816	MONI-PT100-260/10	10 m
1244-020817	MONI-PT100-260/5	50 m

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

Our powerful portfolio of brands:

RAYCHEM PYROTENAX TRACER NUHEAT