

TT5000 燃料传感电缆，模块化

nVent RAYCHEM TraceTek TT5000-XX-MC

是一系列固定长度的模块化液体烃燃料感应泄漏检测电缆，带金属接头，用于检测和定位汽油、喷气燃料、柴油、原油和类似烃类液体的泄漏。它们将不会检测水或对水作出反应。电缆装有警报和定位模块，可检测烃燃料的泄漏，触发警报并精确定位位置。

功能

技术先进：采用辐射交联和导电聚合物技术，机械强度高且耐化学腐蚀

安装简单快速：小巧、轻便、灵活

易于设计

可用于各种区域进行分布式泄漏检测和定位

使用寿命长，安全可靠：5 year product warranty available

技术参数

外径:	7 mm
最高工作温度:	60 °C
检测:	燃料
检测方法:	Raychem 导电聚合物技术
型号:	传感电缆

Table 1/1

物料号	项目名称	长度
770285-000	TT5000-15M/50FT-MC	15 m
690609-000	TT5000-3M/10FT-MC	3 m
343347-000	TT5000-0.3M/1FT-MC	0.3 m

物料号	项目名称	长度
743599-000	TT5000-1.5M/5FT-MC	1.5 m
260635-000	TT5000-30M/100FT-MC	30 m
753845-000	TT5000-7.5M/25FT-MC	7.5 m
P000000699	TT5000-10M/33FT-MC	10 m
251851-000	TT5000-4.5M/15FT-MC	4.5 m

警告

应仅根据 nVent 的产品说明书与培训材料安装并使用 nVent 的产品。可访问 www.nvent.com 获取说明书，或者向您的 nVent 客服代表索取。错误安装、使用不当、滥用或未能完全遵守 nVent 的说明与警告，可能会造成产品故障、财产损失、严重的人身伤害及死亡和/或使得保修服务无效。

北美	Europe, Middle East, Africa	亚太地区	拉丁美洲
Tel +1.800.545.6258	Tel +32.16.213.511	Tel +86.21.2412.1688	Tel +1.713.868.4800
Fax +1.800.527.5703	Fax +32.16.213.604	Fax +86.21.5426.3167	Fax +1.713.868.2333
thermal.info@nvent.com	thermal.info@nvent.com	cn.thermal.info@nvent.com	thermal.info@nvent.com

Our powerful portfolio of brands:

RAYCHEM PYROTENAX TRACER NUHEAT