



Cert. No. LRQ 0963008

ISO 9001



TI- P087-04
MI Issue 3

Spiratec Type 30和Type 40便携式检测仪

简介

Spiratec Type 30和Type40便携式检测仪用来检测蒸汽疏水阀是否泄漏，可与以下设备一起使用。

-感应腔和感应器，安装于蒸汽疏水阀的上游

-内置感应器的疏水阀

如疏水阀难以靠近,可以使用远程测试设备(斯派莎克R1或R12)。

可供型号

Spiratec Type 30

Spiratec Type 30 UL认证(见相应资料)

Spiratec Type 40

Type40和Type 30很相似，但Type40具有电子滤波器，当管道负荷波动时提供稳定的信号。Type 30和Type40均为电池供电，使用1.25m长的绝缘导线。疏水阀的状态用红/绿灯表示。内置检测系统，可显示电池是否需要更换及检测仪是否正常工作。

限制条件

最高环境温度 40°C

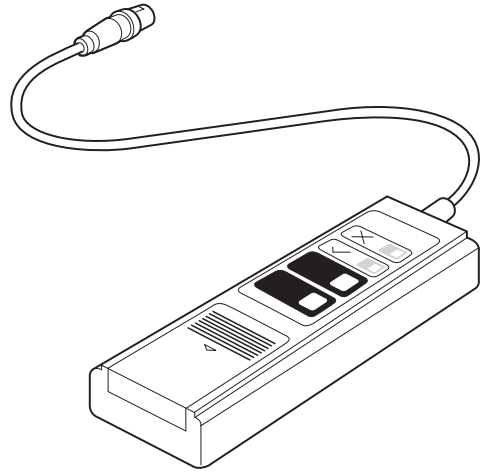
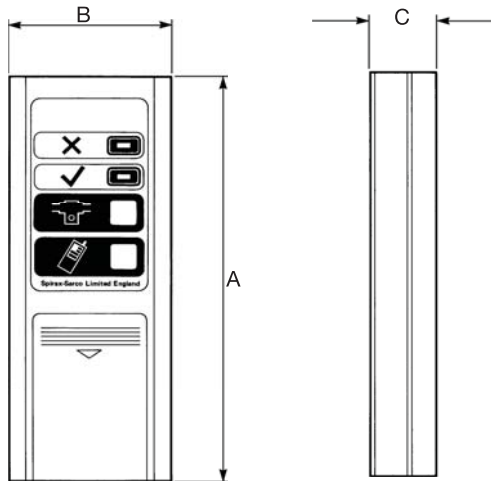
最低环境温度 0°C

密封等级 IP20

注：Spiratec Type 30和Type40不能用于危险区域，Spiratec Type 30(UL认证)在欧洲不能用于危险区域。

尺寸/重量 (近似):mm/g

A	B	C	重量(不含电池)
157	62	25	130



材料

外壳	聚丙烯/聚酰胺
电缆套/绝缘层	Hytrel/Teflon

电池

不提供，1节9 V PP3 (MN1604)电池。

操作

随产品提供详细的操作说明。将导线插入检测仪(3.5mm插头)和感应器。按上部按钮，LED显示疏水阀的状态，绿灯表示正常工作，无蒸汽泄漏，红灯表示蒸汽泄漏。

可供备件

电缆作为备件提供

请注明是Type 30,Type 30(UL)还是Type 40。

订购说明

例：1-斯派莎克Spiratec Type 40便携式检测仪和电缆。