



安装手册

商业和工业管道

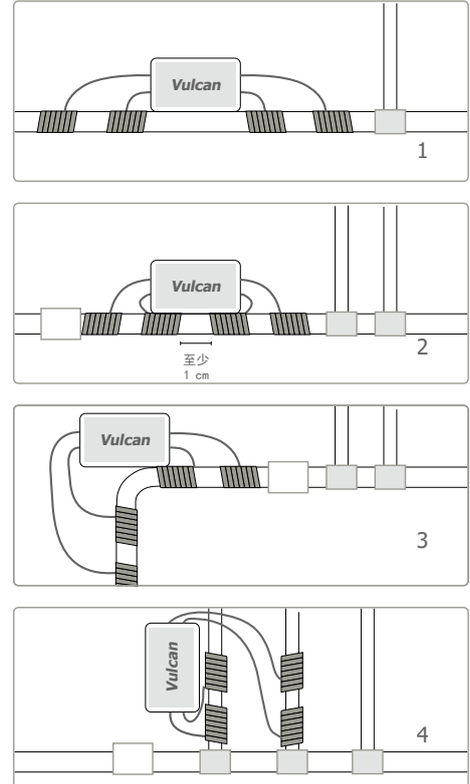
注意事项

1. 对电子元件、脉冲带和电源，起到防水，防止受潮的作用。
2. 必须使用包装内提供的电源组件。
3. 勿切断脉冲带或 36 V 的电源线。
4. 勿移除脉冲带上的绝缘保护层或端盖。
5. 沃肯(Vulcan)使用的环境温度范围是 -25°C 到 $+50^{\circ}\text{C}$ 。
6. 设备只能用清水擦拭。
7. 热交换器元件表面的温度最高不能超过 95°C 。

安装须知

1. 为实现最佳的水处理目的，沃肯(Vulcan)最好是安装在水表或主水源附近。
2. 脉冲带可缠绕在电子设备的左边、右边或者下面。2个缠绕端的距离至少要保持 1 厘米 (½吋)。
3. 沃肯(Vulcan)可垂直、水平或者任意角度安装。如果管道上安装空间有限，还可安装在墙上。
4. 如空间有限，脉冲带亦可分别缠绕在主管上和支管上。

所有的安装情况都是可行的，因为脉冲可到达管道另一侧几米远的地方。



商用系列和工业系列的安装指南

1. 将束线带从设备底端的安装孔中穿过，这样就可把设备置于管道上。然后用束线带将设备紧系于管道上。
2. 将一条脉冲带插入电子设备底部的插孔，然后用一个束线带将脉冲带前端紧系于管道上。
3. 将脉冲带一圈一圈地缠绕在管道上，确保脉冲带缠的紧实，且每两圈脉冲带要尽量相互接近彼此。
4. 用另一个束线带把脉冲带的末端紧系在管道上。现在将另一条脉冲带插入设备另一边的插孔，然后重复同样的步骤。
5. 再把另一条脉冲带插入电子设备插孔，根据设备的型号，重复第 2 — 4 步，直到所有的脉冲带都用完。每一条脉冲带都必须紧紧缠绕着管道，再用束线带固定。
6. **首先**将连接器插入到右上方的设备插孔中，**然后**再插到电源插座，顺序勿颠倒。
7. 设置程序：通过同时触摸左侧的双金属传感器来设置程序。

