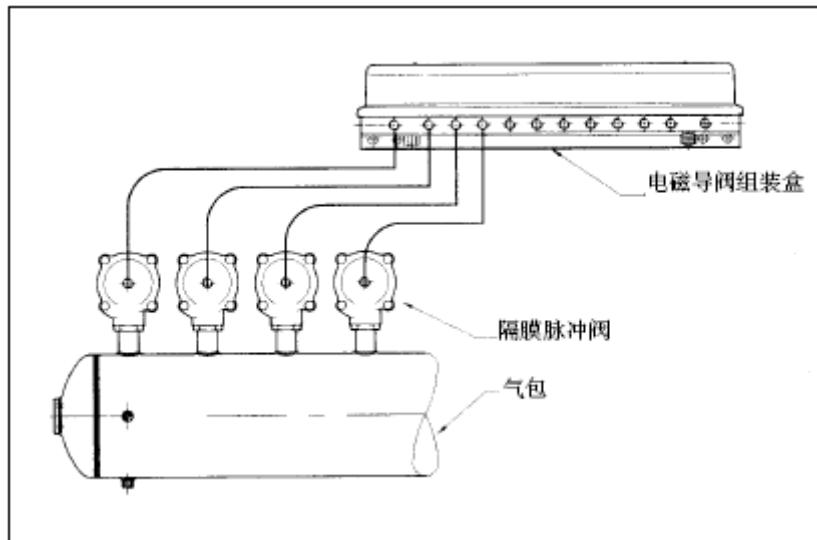


MECAIR 气控 (VEM) 脉冲阀安装方法



1. 电磁组装盒安装在脉冲阀的上部中间位置
2. 连接尼龙气管最长长度 2 米
3. 每个脉冲阀需要：

(注意：VEM 的先导阀接口有 1/4"规格也有 1/8"规格，请按照阀门型号确定，所有先导阀组的接口全部是 1/4"螺纹)

- @ 直通风管接头 1 个连接先导阀组。规格：1/4" 螺纹，连接尼龙(或金属气管)管道外径 6 或 8 mm。(GOYEN 型号RM101612 - 1/4"螺纹连接 6 mm尼龙管；RM010812 - 1/4"螺纹连接 8 mm尼龙管)
- @ 可旋转的 90 度弯位气管接头 1 个连接VEM。规格：1/4"或 1/8" 螺纹，连接尼龙管道外径 6 或 8 mm。(GOYEN 型号RM090812 - 1/4"螺纹连接 8 mm尼龙管；RM090611 - 1/8"螺纹连接 6 mm尼龙管)
- @ 尼龙气管外径 6 或 8 mm 一段 (2 米以下)

4. 把弯位气管旋入 VEM 脉冲阀顶部螺纹接口
5. 把直通风管旋入电磁阀组装盒底部先导阀接入口
6. 把尼龙管两端牢固接入以上两个接头中

注意：尼龙管安装不可以呈“U”型状以免管内积水。如果冬天温度低于冰点，需要选购带有保温加热丝的电磁组装盒。