

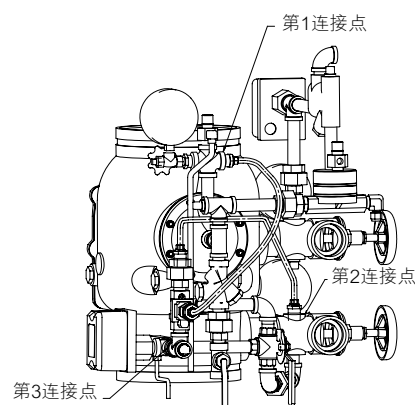
辅助报警套件

75B系列

75B系列报警辅助装置设计用于结合756系列干式阀、758系列预作用阀（配备机械式报警器）、以及FireLock NXT 768系列与769系列阀门使用，提供持续警报。75B系列的额定压力为300 psi，可方便地改装连接到任何尺寸的阀门上。



有关详细资料，请参阅唯特利10.01号出版物。



工作原理

75B系列辅助报警器将确保机械报警器即使在阀板关闭且系统中的水充满和漫过阀板时还会继续发出警报。在正常设置条件下，75B系列上腔压力形成的力比下腔压力产生的力大，因此，不会有水流经75B系列。当控制阀启动时，供水管路中的压力将下降到5 psi/34 kPa以下，从而使75B系列开启。然后，水将不断地流向水力报警器，直到停止供水为止。75B系列可方便地连接到预作用和干式阀上原有的 1/2" 配管上，它不需要操作员进行设置和维护。

说明：75B系列不要求也不推荐用于751系列报警阀、758系列雨淋阀或769系列雨淋阀上。

材料规格

软管：1/2" 柔性304不锈钢丝编织

管件与管嘴：镀锌钢

先导阀：黄铜

系统编号 _____ 提交人 _____ 规范章节 _____ 段落 _____

地址 _____ 日期 _____ 批准 _____

日期 _____

www.victaulic.com

唯特利 (VICTAULIC) 乃唯特利公司注册商標。© 2006唯特利公司，版权所有。于美国印刷。

B修订版

30.33-CHI_1

辅助报警套件

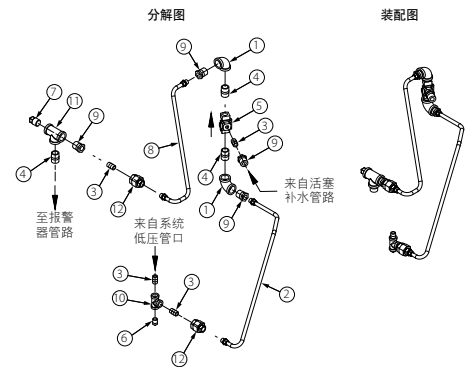
75B系列

75B系列报警辅助装置装配图

75B系列仅设计用于采用水力警铃作为报警装置的系统。

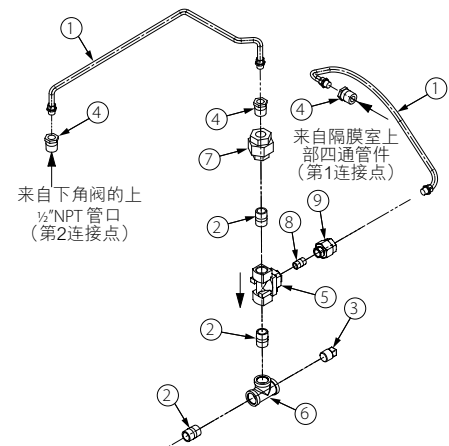
仅适用于756系列干式阀/758系列预作用阀

项目	数量	描述
1	2	弯头 (1/2" NPT内螺纹, 90°)
2	1	软管组件 (长2英尺)
3	4	螺纹接口 (1/4" NPT x 0.88)
4	3	螺纹接口 (1/2" NPT x 1.13)
5	1	75B系列报警辅助装置
6	1	管塞 (1/4" NPT)
7	1	管塞 (1/2" NPT)
8	1	软管组件 (长1英尺)
9	4	变径衬套 (1/2" NPT x 1/4" NPT)
10	1	T形三通 (1/4" NPT内螺纹)
11	1	T形三通 (1/2" NPT内螺纹)
12	2	活接头 (1/2" NPT)



仅适用于768系列NXT干式阀/769系列NXT预作用阀

项目	数量	描述
1	2	软管组件 (1/4" NPT x 24")
2	3	螺纹接口 (1/2" NPT x 1.13)
3	1	管塞 (1/2" NPT)
4	3	变径衬套 (1/2" NPT x 1/4" NPT)
5	1	758辅助报警阀
6	1	T形三通 (1/2" NPT内螺纹)
7	1	活接头 (1/2" NPT)
8	1	螺纹接口 (1/4" NPT)
9	1	活接头 (1/4" NPT)



担保

有关担保细节, 请参阅现行价格表的担保一节, 或与唯特利联系。

说明

该产品由唯特利公司制造或按唯特利规范制造。所有产品均应遵循唯特利现行安装/组装说明进行安装。唯特利保留不经通告改变产品规格、设计和标准设备的权利, 且不对此承担任何责任。



WCAS-6XXL92

有关完整的联络信息, 请访问我们的网站www.victaulic.com

30.33-CHI 3501 B修订版 2006年11月更新
唯特利 (VICTAULIC) 乃唯特利公司注册商标。© 2006唯特利公司, 版权所有。于美国印刷。

30.33-CHI

