

压力式泡沫比例混合装置

产品名称	压力式泡沫比例混合装置
公司名称	运龙消防设备有限公司
价格	1.00/套
规格参数	
公司地址	广州市天河区吉山工业园
联系电话	020-32010116 13798003119

产品详情

压力式泡沫比例混合装置,由泡沫罐、胶囊、压力式比例混合器、进水管、安全阀、控制阀门及一些辅助零部件等组成。当压力水流经过该装置的比例混合器时,比例混合器将其按比例分流,其中一小部分水进入带胶囊的泡沫液储罐夹层,挤压胶囊,能使水与泡沫液(泡沫灭火剂)按6%或3%的比例进行自动混合。输出的泡沫混合液供泡沫产生的喷射设备(泡沫罐、泡沫枪、消防炮等)产生空气泡沫进行灭火。体积1-15立方米,容积1000-15000L,流量10-96(L/S)。 技术参数:

*工作压力:0.6-1.2(MPa)。 *混合液流量:10L/S-96(L/S)。 *混合比:3%-6%。

*进出口管径:DN100-DN250。 压力式泡沫比例混合装置应用范围:该泡沫灭火装置广泛用于油库储罐区、化工厂、飞机库、油田、燃油发电厂、锅炉房、地下车库、危险品仓库、化工品仓库等场所的水喷淋-泡沫联用系统。 压力式泡沫比例混合装置特点:

*泡沫罐混合比例相当稳定、准确可靠,可提供高质量的泡沫混合液。

*泡沫罐压力降损最小,喷射的泡沫灭火剂能量大,穿透能力强。能迅速扑灭火灾。 *节约泡沫液,降低灭火成本。由于泡沫罐的胶囊将泡沫液与水隔开,泡沫液一次未用完,下次可继续使用,而且混合精度稳定、可靠。 *适用范围广,无论高、中、低倍数泡沫灭火剂均可使用。自动泡沫灭火系统泡沫比例混合装置既可用泡沫喷头,也可用洒水喷头。 压力式泡沫比例混合装置核准与注册登记:

*国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心的检验报告。 售后服务:

*提供产品的技术性能及使用方面的技术咨询。

*提供产品所适用设备选型、参数及工作条件的技术咨询。

*为客户每年提供泡沫液的物化性能分析与检测服务