

荣安外贮压式七氟丙烷灭火系统

产品名称	荣安外贮压式七氟丙烷灭火系统
公司名称	河北拓联消防设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	石家庄市长安区建设北大街223号中浩商务楼19C
联系电话	0311-87607119 13731461626

产品详情

参数说明	是否有现货：	预订	灭火剂类型：
	类型：	外贮压	
详细介绍			

外贮压七氟丙烷灭火系统工作原理：系统动作时，灭火剂瓶组的灭火器由专设的充压气体瓶组按设计压力对其进行充压，并输送到七氟丙烷灭火系统。对于高升程，远距离的防护区域一般采用外贮压七氟丙烷灭火系统的解决方案，其输送距离可以达到240M以上。外贮压七氟丙烷灭火系统特点：1. 阀门通径大，阻力损失小，喷放时间短，瓶组容器阀呈直通式构造，最大充装为180L，喷放时间小于3.5S 2.采用膜片密封，密封性能安全可靠。3.阀门开启动作迅速，维护简单。4.高软管连接简单，便于系统现场安装。5.运输距离远，保护空间大：在满足设计规范的情况下，外贮压系统灭火剂输送的距离远，2.5MPa的增压级的管道输送距离大于或等于75M，4.2MPa增压级的管道输送距离大于或等于150M。6.灭火效率高：外贮压系统喷嘴入口压力较高，平稳，喷射时间短，改善了灭火剂的雾化效果，提高灭火效率。7.七氟丙烷（HFC—227ea）灭火系统是一种高效能的灭火设备，其灭火剂HFC—227ea是一种无色、无味、低毒性、绝缘性好、无二次污染的气体，对大气臭氧层的耗损潜能值（ODP）为零，是卤代烷1211、1301的替代品之一。外贮压七氟丙烷灭火系统单元组成：包括灭火剂储存钢瓶，氮气驱动钢瓶，容器阀，单向释压器，液位计，氮气输送管路组件，连接管，单向阀。分配装置以及管网：包括选择阀，管网，喷嘴等。

其他说明	温度	压力Mpa（20）	电源		
	设计温度	使用温度	灭火剂组瓶	氮气驱动组瓶	主电源
	0~50	0~50	0.3	13.5	AC220v

瓶组名称	型号规格（L）

氮气启动瓶组	8L				
氮气启动瓶组	70L				
灭火剂瓶组	90	120	150	180	