

泰科消防洒水喷淋头ty6226早期抑制快速响应易熔合金喷头下垂型喷头FM认证下喷

| | |
|------|------------------------------------------|
| 产品名称 | 泰科消防洒水喷淋头ty6226早期抑制快速响应易熔合金喷头下垂型喷头FM认证下喷 |
| 公司名称 | 深圳市金鸿智能安防系统有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市南山区西丽街道珠光西区68栋302号 |
| 联系电话 | 13723793840 13723793840 |

产品详情

大量库存现货直发

早期抑制快速响应下垂型洒水喷头

泰科ty6226洒水喷头是快速响应早期抑制型喷头(K=202)对保护高仓具有特殊的优势，而不需要新装设货架内喷头，

泰科早期抑制快速响应下垂型喷头TY6226主要用于大型仓库仓储场所，保护大数量覆膜封装或无覆膜封装的普通材料，包括纸箱包装的非发泡类塑料等货品，货品*大堆高为10.7m也用于圆筒状包装纸制品仓库和橡胶轮胎仓库的保护。

泰科早期抑制快速响应下垂型喷头TY6226以NFPA13或其它NFPA适用标准的要求为依据，由UL和C-UL按“早期抑制快速响应喷头”的标准进行认证，喷头适用的*大净空高度为122米。

泰科早期抑制快速响应下垂型喷头TY6226由FM按“快速响应早期抑制喷头”的标准进行认证，喷头适用的*大净空高度为13.7米。

动作:易熔连接组件由两个等长的连接件通过易熔合金焊接层相连。当达到动作温度时，焊点熔断，两等长连杆分离，启动喷头洒水。通常情况下，喷头入口施加水压产生的力与喷头装配载荷施加在喷头体上的力对热敏感元件都会产生很大的机械压力，焊接式易熔元件喷头采用杠杆原理，减少作用在易熔连接件上的力。这种结构的喷头，机械压力被分解为支柱上的作用力、易熔连接件的机械力和易熔连接部件

之间焊剂的负荷，这样使焊剂承受的力较低，可避免达到动作温度所需的焊剂的组分在高应力下造成冷流。

根据不断进行的新的灭火试验，泰科早期抑制快速响应下垂型喷头TY6226的应用正逐渐超出现行经认可的限定范围，泰科ty6226洒水喷头是特殊喷头，对建筑物结构，障碍物、水力计算和安装有特殊要求，其水力计算方法和安装要求与标准喷头不同，经FM/UL认证的喷头设计参数和安装要求资料请向经销商索要。

泰科早期抑制快速响应下垂型喷头TY6226技术数据

型号：TY6226

品名：早期抑制快速响应下垂型洒水喷头

流量系数：K 202(英制K=14)

螺纹口径：3/4"NPT

认证：UL ULCFMLPC和Vds

*大工作压力：1.2Mpa

动作温度：74

外观的材质：天然黄铜

喷头安装工具：W-2型

泰科早期抑制快速响应下垂型喷头TY6226维护保养

泰科早期抑制快速响应洒水喷头74度下垂型喷头必须按照本节进行维护和维修。在关闭消防系统主控制阀以对其控制的消防系统进行维护工作之前，必须从有关当局获得关闭受影响消防系统的许可，并通知所有可能受此行动影响的人员。发现泄漏或表现出明显腐蚀迹象的洒水器必须更换。自动喷头出厂后不得喷漆、电镀、涂层或以其他方式更改。必须更换改装的洒水器。暴露于燃烧腐蚀性产品但尚未运行的洒水器，如果无法完全清洁，则应通过用布擦拭洒水器或用软毛刷刷来更换洒水器。在安装之前、期间和之后，必须小心避免损坏洒水器。因跌落、撞击、扳手扭曲/打滑等损坏的洒水器必须更换。此外，更换任何灯泡破裂或灯泡液体流失的洒水器。（参考安装部分。所有者负责检查、测试和维护其消防系统和设备，以符合本文件以及国家消防协会的适用标准，以及任何具有管辖权的当局的标准。如有任何问题，请联系安装承包商或洒水器制造商。建议自动喷水灭火系统由合格的检验服务机构根据当地要求和/或国家规范进行检查、测试和维护。