

锦州叶轮视镜 天津市嘉明瑞科技发展 不锈钢叶轮视镜

产品名称	锦州叶轮视镜 天津市嘉明瑞科技发展 不锈钢叶轮视镜
公司名称	天津市嘉明瑞科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市静海区良王庄乡四小屯村水产道1号
联系电话	13821356672 13821356672

产品详情

多大面积设置一个水流指示器？

距离大于300毫米。

1.除报警阀组控制的喷头只保护不超过防火分区面积的同层场所外，每个防火分区、每个楼层均应设水流指示器。

仓库内顶板下喷头与货架内喷头应分别设置水流指示器。与信号阀的安装间距不宜小于30cm。

2.水流指示器按防火分区，每套报警阀组都应安装一个压力开关，湿式系统、预作用系统报警阀控制喷头数量不宜超过800只；干式系统报警阀不宜超过500只

水流指示器

安装与技术检测要求管道试压和冲洗合格后，叶轮视镜生产厂家，方可安装水流指示器。水流指示器，安装前，不锈钢叶轮视镜，对照消防设计文件核对产品规格、型号。水流指示器按照下列要求进行安装：（1）水流指示器电气元件（部件）竖直安装在水平管道上侧，叶轮视镜型号，其动作方向与水流方向一致。（2）水流指示器安装后，其浆片、膜片动作灵活，不得与管壁发生碰擦。（3）同时使用信号阀和水流指示器控制的自动喷水灭火系统，信号阀安装在水流指示器前的管道上，锦州叶轮视镜，与水流指示器间的距离不小于300mm。

技术标准

1) 较大压力

水流指示器的较大压力视规格而定各自为0.25/0.6/1.0/1.6/2.5/4.0MPa

2) 延迟时间特性

具备延迟时间作用的水流指示器的时间延迟应能够调整。

水流指示器开展实验所测出的时间延迟应在2s-90s范畴内。

3) 工作中循环系统

水流指示器开展实验，经500周期时间姿势，实验中应姿势灵巧、校准快速。

锦州叶轮视镜-天津市嘉明瑞科技发展-不锈钢叶轮视镜由天津市嘉明瑞科技发展有限公司提供。天津市嘉明瑞科技发展有限公司是从事“流量计,流量开关,水流指示器,变送器”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：丁经理。