

武汉消防给水阀门 武汉市晨希物资 消防给水阀门定制

产品名称	武汉消防给水阀门 武汉市晨希物资 消防给水阀门定制
公司名称	武汉晨希物资有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区白沙洲大道烽机电综合市场C区32-34号
联系电话	15107153343 15107153343

产品详情

通用阀门的检查

阀门是控制消防系统管道内水的流动方向、流量计压力的，按照阀门在系统中的用途，可将阀门分为截断阀、止回阀、安全阀、减压阀。

减压阀、泄压阀等重要阀门在现场要逐个进行强度试验和严密性试验，消防给水阀门定制，并符合《工业金属管道工程施工规范》。

消防给水系统阀门的安装

- (1) 阀门的设置应便于安装维修和操作，且安装空间能满足阀门完全启闭的要求，并作标志；
- (2) 阀门有明显的启闭标志；
- (3) 消防给水系统干管与水灭火系统连接处设置独立阀门，保证各系统能够独立使用。

消防给水管道设置要求

室外消防给水管网：

- 1.两路消防供水时应采用环状管网，一路消防供水时可采用支状管网；

2.向管网输水的进水管不应少于两条，消防给水阀门批发，当其中一条发生故障时，武汉消防给水阀门，其余的进水管应能满足供水要求；

3.管道的直径经计算确定，但不应小于DN100；

4.消防给水管道应采用阀门分成若干独立段，每段内室外消火栓的数量不宜超过5个。

止回阀：依靠介质本身流动而自动开、闭阀瓣，用来防止介质倒流的阀门，又称逆止阀、单向阀、逆流阀、和背压阀。止回阀属于一种自动阀门，消防给水阀门定做，其主要作用是防止介质倒流、防止泵及驱动电动机反转以及容器介质的泄放。

减压阀：通过调节将进口压力减至某一需要的出口压力并依靠介质本身的能量使出口压力自动保持稳定的阀门。减压阀是一个局部阻力可以变化的节流元件，即通过改变节流面积使流速及流体的动能改变，造成不同的压力损失，从而达到减压的目的。然后依靠控制与调节系统的调节使阀后压力的波动与弹簧力相平衡，使阀后压力在一定的误差范围内保持恒定。

武汉消防给水阀门-武汉市晨希物资-消防给水阀门定制由武汉晨希物资有限公司提供。武汉晨希物资有限公司在其它这一领域倾注了诸多的热忱和热情，晨希物资一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：王总。