

ZSJZ水流指示器

产品名称	ZSJZ水流指示器
公司名称	上海尼必可阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:上海尼必可阀门 型号:ZSJZ 产地:上海
公司地址	上海嘉定区环城路125号
联系电话	86-02165445283 18930107251

产品详情

ZSJZ水流指示器用于自动喷水灭火系统，它可以安装在主供水管或横杆水管上，给出某一分区区域小区域水流动的电信号，此电信号可送到电控箱，也可用于启动消防水泵的控制开关。有带延时电路ZSJZ(A型)和不带延时电路的ZSJZ(B型)，每种型号有：DN50-DN300八种规格，供不同管道使用。

带延时电路的水流指示器，出厂时延迟时间调为30s，如用户需要其它时间，我厂可按要求供货，连接方法有：管螺纹、焊接、法兰三种型式供用户选择。介质温度：0~80℃。ZSJZ-II型水流指示器是自动喷淋灭火系统的组成部件，借助于供水管网内的板式叶片控制水流信号，并将水流信号与控制器连接，以启动电报警系统或其它设备，并确定火灾发生区域。水流指示器适用于湿式、干式、预作用系统。

连接尺寸：

型号	公称通径	H	D1	D2	L	
ZSJZ-I-3-50	50	160	160	125	150	18
ZSJZ-I-3-65	65	170	180	145	160	18
ZSJZ-I-3-80	80	180	195	160	170	18
ZSJZ-I-3-100	100	195	215	180	180	18
ZSJZ-I-3-125	125	207	245	210	190	18
ZSJZ-I-3-150	150	220	280	240	200	2

我公司生产的水流指示器系列产品，有带延时电路ZSJZ(A型)和不带延时电路的ZSJZ(B型)，每种型号有：50、65、80、100、125、150、六种规格，供不同管道使用，带延时电路的水流指示器，出厂时延迟时间调为30s，如用户需要其它时间，我公司可按要求供货，连接方法有：管螺纹、焊接、法兰三种型式供用户选择。以上五图分别为螺纹型、焊接型、沟槽型、鞍座型、法兰型。

技术参数：

电压：DC24v

控制容量：10w

动作流量：15-37.5Lmin

额定工作压力：1.2Mpa

延迟时间：2-90s(可调)

耗电：<200mA(报警时)

安装与维护：

ZSJZ型 螺纹式 水流指示器安装采用丁字管螺纹连接，将丁字管中间螺纹同水流指示器连接，其它两端同管道连接，此产品适用于管径50、65、80三种。

ZSJZ型 焊接式 水流指示器安装采用在预定位置，按产品规格，分别钻孔，然后将水流指示器底座取下焊接在管道上，去掉留在内臂铁瘤，钻孔尺寸80以下规格,钻孔 33mm,100以上钻孔48mm。

ZSJZ型 法兰式 水流指示器安装采用三通法兰直接同管道法兰连接，适用于管径100mm以上，三通管长度为180mm。

接线、按线端“+”红线接电源“+”DC24V,“-”端黑线接地线“常开”端黄线接报警系统信号端，“公共点”蓝线为减少引线可同“+”端相接。

连接水流指示器管路，必须保证同前后直管长度不小于管路直径5倍，安装时应保证水流指示器与管道中心水平面垂直，铭牌上的箭头方向应与水流方向一致，水流指示口调试和定期检查，可打开分区末端试验装置，放通水流进行模拟试验，检查水流指示器是否改造，若发现故障、应分别检查水流指示器及报警装置，排除故障，使系统处于伺服状态。