

# KSL流量控制器，流量开关，天津流量控制器

产品名称	KSL流量控制器，流量开关，天津流量控制器
公司名称	天津凯士达仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 品牌:凯士达 型号:ksl流量控制器
公司地址	天津市东丽区华明示范镇景湖苑14号楼279室
联系电话	022-27413551 15620296466

## 产品详情

### ksl流量控制器

kslex防爆型流量控制器广泛用于冶金、电力、机械、化工、船舶等行业，对循环冷却、润滑过滤或其它流体回路进行监控、报警、联锁保护等，实现流量自动控制。其结构设计新颖合理，操作方便、稳定可靠、使用寿命长。适用介质为水、轻油、重油或其它液体。

#### 主要技术指标：

介质温度：-10~120℃；  
图1

环境温度：-10~65℃；

使用压力：标准型为2.5mpa,特殊型可达6.3mpa；

管道要求：前直管段 10d，后直管段 5d；

精度等级:允许  $\pm 2.5\% f \cdot s$ ；

电气参数（max）：1、380vac 5a；2、220vac 3a；3、220vdc 3a；4、24vdc 2a；

防护等级：ip65；

防爆等级：exed ct6；

开关接点型式：见图1；

规格型号含义：

规格型号参数选型表：

量程代号	设定值调节范围 (l/min)	切换差值(l/min)	管道直径	联结螺纹	联结法兰
15	3 ~ 16	2	g1/2"		dn15
20	5 ~ 20	4			dn20
25	7 ~ 40	8			dn25
32	15 ~ 60	8			dn32
40	20 ~ 120	8	1"-1/2"		dn40
80	80 ~ 200	20	3"	g 1"	dn80
100	100 ~ 400	80	4"	g 1"	dn100
125	150 ~ 600	100	5"	g 1"	dn125
150	300 ~ 1000	200	6"	g 1"	dn150
175	450 ~ 1500	300	7"	g 1"	dn175
200	600 ~ 2000	400	8"	g 1"	dn200
400	1000 ~ 4000	800		g 1"	dn400

注: 1"以下或2"以上管道协议订货,用户须提供管道直径、报警值、工作压力、联接方式。

选型指南:

- 1、设定值最好位于调节范围的20 ~ 80%。
- 2、选型举例：例ksl8fa含义：ksl:标准型流量控制器；8量程范围1 ~ 5 l/min；压力联接接口为g：管螺纹；介质接触材料为a：碳钢。
- 3、控制器出厂时，刻度标定的介质为常温水，气体介质按常温常压空气值计算。介质温度过高，订货时请特别说明。
- 4、仪表须每年检验一次。
- 5、用户如对技术上有其他特殊要求，欢迎与我公司联系，我公司将尽力满足要求。

外形及安装尺寸：

1.1垂直法兰安装型流量控制器（流量开关）正视图和侧式图：

"KSL流量控制器，流量开关，天津流量控制器"的是否提供加工定制为是，品牌是凯士达，型号为KSL流量控制器，工作电压是380；220；24（V），过载电流为5A；3A；2A（A），防护等级是IP65