

ZDLP-防爆电动单座调节阀

产品名称	ZDLP-防爆电动单座调节阀
公司名称	嘉兴丹佛斯阀门有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	嘉兴市乍浦雅山东路155号2067室
联系电话	021-51099706 13611725625

产品详情

产品详细

ZDLP防爆电动单座调节阀由3810系列直行程电动执行机构和低流阻直通单座阀组成。电动执行机构为电子式一体化结构，内有伺服放大器，输入控制信号（4-20mADC或1-5VDC）及电源即可控制阀门开度，达到对压力、流量、液位、温度等工参数的调节。具有动作灵敏、连线简单、流量大、体积小、调节精度高等特点。控制精度和性能比DKZ型有明显提高。单座阀适用于对泄露量求严格、阀前后压差低及有一定粘度的场合。广泛应用于电力、冶金、化工、石油、环保、轻工、设备等行业。主要技术参数

公称通径 DN(mm)	20	25	32	40								
阀座直径 dn(mm)	10	12	15	20	10	12	15	20	25	32	32	
额定流量系数	直线	1.8	2.8	4.4	6.9	1.8	2.8	4.4	6.9	11	17.6	17.6
Kv	等百分比	1.6	2.5	4	6.3	1.6	2.5	4	6.3	10	16	16
阀行程 (mm)		16									25	
执行结构型号		361LSA-08/381LSA-08/PSL201									361LSA-20/	
公称通径 DN(mm)		65	80	100			125	150		200		
阀座直径 dn(mm)		65	65	80	65	80	100	125	125	150	150	200
额定流量系数	直线	69	69	110	69	110	176	275	275	440	440	690
Kv	等百分比	63	63	100	63	100	160	250	250	400	400	630
额定行程L		40					60					
常配执行机构型号		361LSB-30/381LSB-30/PSL204			361LSB-50/381LSB-50/PSL208			361LSC-65/381LSC-65/PSL3	361LSC-99/381LSC-9/PSL314			
公称压力 MPa	MPa	1.6,2.5,4.0,6.4(6.3),10.0										
	Bar	16,25,40,64(63),100										
	Lb	ANSI:Class 150、Class 300、Class 600										
固有流量特性		直线、等百分比										
固有可调比 (R)		50:01:00										
信号		输入信号：4 - 20mA(输入1 - 5v的须指明)；反馈信号：4-20mA										

允许泄漏量		硬阀芯；IV级 (10^{-4} K _v) 软阀芯:VI级 见GB/T4213-92
工作温度t()	常温型	-20~200、 -40~250、 -60~250
	散热型	代号：S -40~350、 -60~350
	高温型	代号：G 350~595(选用高温材料)
	低温型	代号：D D0：-60~100、 D1:-100~-200、 D2:-200~-250
	调节切断型	代号：Q -40~150(阀芯夹增强PTFE) (特殊情况下采用)