

## SZCZP 高温电磁阀

## 一、用途

本阀是间接先导式平衡型电磁阀，具有耐高温、耐腐蚀、耐磨损、使用范围广等优点，广泛应用于输送水、轻油、重油，过热蒸汽、腐蚀气体等介质管路中。完成系统中气体、蒸汽、液体、油类等各种介质的自动控制和自动调节。

## 二、型号规格说明

SZCZP-□-□-□-□-□-□

使用方式：K-常开，常闭略  
使用条件：B-防爆，普通型略  
介质种类：Y-液体，气用略

介质温度组别：  
1、表示：60℃  
2、表示：180℃  
3、表示：250℃  
4、表示：400℃

公称通径(mm)  
公称压力(Mpa)  
产品型号



## 三、技术参数

介质温度(℃)	≤425											
公称压力(Mpa)	4.0											
工作压差(Mpa)	0-4.0			0.05-4.0				0.1-4.0				
公称通径(mm)	10	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
功耗(VA)	80											
电源电压	AC200V											
额定流量系数(kv)	按JB/T7352-94规定											
泄漏量(ml/min)	按JB/T7352-94·F规定											

## 四、安装尺寸

DN	H	D	D1	D2	n-d	f	b	L
10	465	90	60	41	4-φ14	2	14	130
15	465	95	65	46	4-φ14	2	14	130
20	465	105	75	56	4-φ14	2	16	150
25	465	115	85	65	4-φ14	3	16	160
32	475	140	100	76	4-φ18	3	18	180
40	490	150	110	84	4-φ18	3	18	200
50	505	165	125	99	4-φ18	3	20	230
65	525	185	145	118	8-φ18	3	22	290
80	535	200	160	132	8-φ18	3	24	310
100	565	235	190	156	8-φ22	3	24	350
125	580	270	220	184	8-φ26	3	26	400
150	605	300	250	211	8-φ26	3	28	480

