

## ZCK 电磁阀

## 一、用途

本阀是进行气动自动开关控制的执行机构，常用作压缩空气管路的通断开关。它不仅能和脉冲信号发生器配套，产生脉冲气流，应用于脉冲气力输送线上；也适用于其他以压缩空气为介质的气动自控线上。广泛应用于建材、化工、冶金、水泥、塑料、粮食等部门。

## 二、型号规格说明

ZCK-□-□-□-□-□

使用方式：K—常开，常闭略  
 使用条件：B—防爆，普通型略  
 连接方式：F—法兰连接，螺纹略  
 公称通径(mm)  
 公称压力(Mpa)  
 产品型号

## 三、技术参数

工作介质	煤气、空气等										
介质温度℃	≤60										
公称压力 (MPa)	1.0										
工作压差 (MPa)	0.05 ~ 1.0					0.1 ~ 1.0					
电源电压	AC 220V,其它规格可作特殊订货										
使用寿命	按JB/T7352-94规定										
额定流量系数(KV)	按JB/T7352-94规定										
泄漏量(A)	按JB/T7352-94·F规定										
公称通径(A)	15	20	25	32	40	50	65	80	100	125	150
功耗(VA)	40、30					30					

## 四、外形尺寸及连接形式

公称通径 DN	内螺纹连接					法兰连接					
	外形尺寸		内螺纹	外形尺寸		法兰尺寸					
	H	L	G	H	L	D	D1	D2	b	f	N-d
15	153	92	1/2	175	130	95	65	46	14	2	4-φ14
20	153	92	3/4	180	150	105	75	56	16	2	4-φ14
25	153	110	1	195	160	115	85	65	16	3	4-φ14
32	176	120	1 1/4	205	180	140	100	76	18	3	4-φ18
40	176	140	1 1/2	220	200	150	110	84	18	3	4-φ18
50	192	162	2	235	230	165	125	99	20	3	4-φ18
65				250	290	185	145	118	20	3	4-φ18
80				260	310	200	160	132	20	3	8-φ18
100				290	350	220	180	156	22	3	8-φ18
125				365	400	250	210	184	22	3	8-φ18
150				400	480	285	240	211	24	3	8-φ22

