

# 陶瓷双闸板进料阀JZ644



### 产品概述

该双闸板进料阀采用结构陶瓷作密封副（闸板及阀座均为耐磨结构陶瓷）耐冲刷、耐磨性好。撑开式双闸板密封结构，启闭过程中闸板自旋，启闭灵活，并有抛光自洁功能，阀门关闭时进口密封。根据进料的特殊要求，设置了倾斜装置，适用于干灰、粉煤、渣浆、颗粒物料等介质的输送，常用于仓泵进料，无积灰、无卡涩、维护简单、使用寿命长。

### 应用参数

公称通径：DN125-DN300 [全通径或变径]  
公称压力：1.0MPa 150Lb  
使用温度：≤150℃ ≤280℃  
连接方式：法兰式  
适用介质：干灰、粉煤、物料及颗粒物介质等。

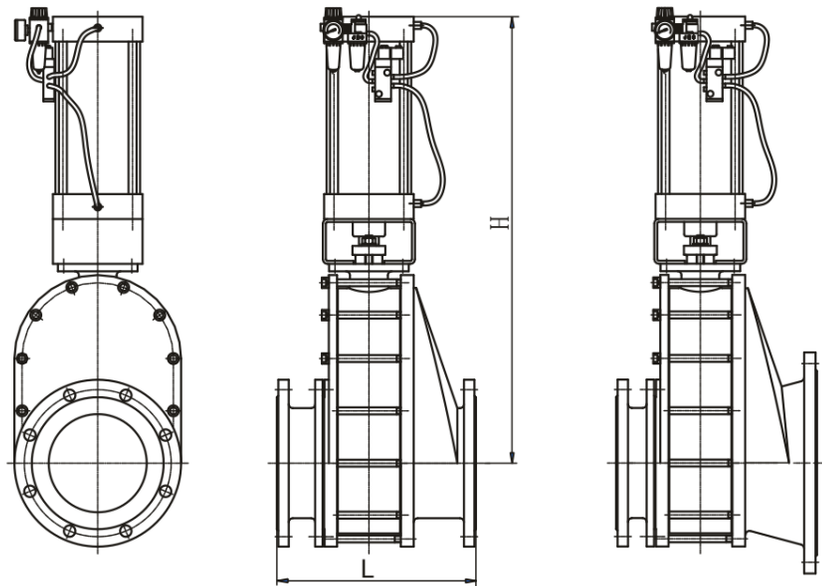
### 主要零部件材料

零件名称	闸板	阀座	阀体
零件材质	陶瓷	陶瓷	碳钢/不锈钢/特种钢
零件材质	耐磨合金	耐磨合金	碳钢/不锈钢/特种钢

说明：耐磨、耐冲刷、密封抗颗粒，最高耐温250℃

### 可选项

- 1、二位五通电磁阀
- 2、空气过滤器
- 3、行程开关



主要外形及连接尺寸表

单位：mm

公称压力	公称通径		L	H	出口
1.0MPa 150Lb	DN50	8"	305/400	908	200/350
	DN65	10"	360/450	1050	250/400
	DN80	12"	400/457	1220	300/500

# 陶瓷旋转圆盘阀ZKA



### 产品概述

旋转圆盘阀采用结构陶瓷作密封副（闸板及阀座均为耐磨结构陶瓷）耐冲刷、耐磨性好。大阀腔设计，旋转是闸板密封结构。启闭过程中闸板自旋，启闭灵活，并有抛光自洁功能，阀轴旋转，填料不易磨损，杜绝介质外漏阀门运单，关闭时双向密封。适用于有一定粘性的干灰、粉煤、渣浆、物料等介质的输送。常用于气力输送系统中作出料以及排气平衡，积灰少、无卡涩、维护简单、使用寿命长。

### 应用参数

公称通径：DN50-DN300 [全通径]  
公称压力：1.0MPa  
使用温度：≤280℃  
适用介质：干灰、粉煤、物料及颗粒物介质等。

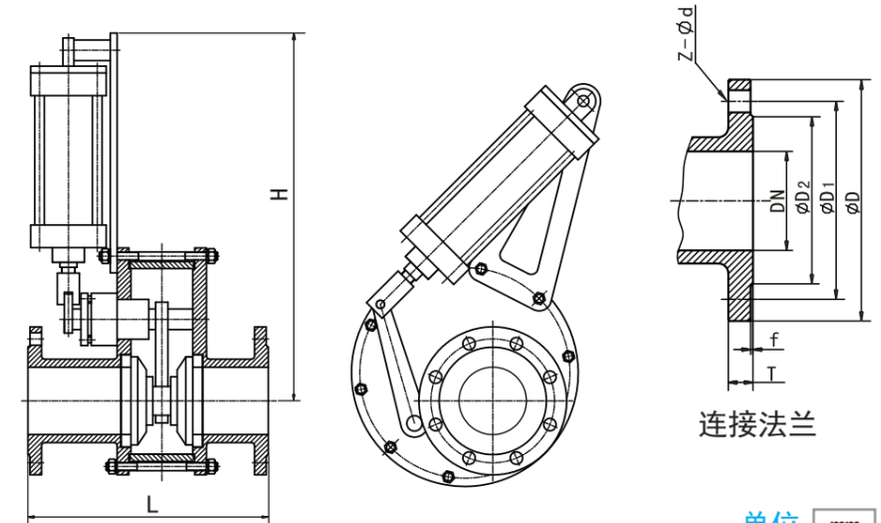
### 主要零部件材料

零件名称	闸板	阀座	阀体
零件材质	陶瓷	陶瓷	碳钢/不锈钢/特种钢
零件材质	陶瓷	耐磨合金	碳钢/不锈钢/特种钢

说明：耐磨、耐冲刷、密封抗颗粒，最高耐温280℃

### 可选项

- 1、二位五通电磁阀
- 2、空气过滤器
- 3、行程开关



主要外形及连接尺寸表

单位：mm

公称压力	公称通径	L	D	D <sub>1</sub>	D <sub>2</sub>	T	f	H	Z-Ød
1.0MPa	DN50	340	160	125	100	16	3	340	4-18
	DN65	340	180	145	120	18	3	400	4-18
	DN80	340	195	160	135	20	3	450	8-18
	DN100	350	215	180	155	20	3	502	8-18
	DN125	350	245	210	185	22	3	610	8-18
	DN150	380	280	240	210	22	3	698	8-23
	DN200	380	335	295	265	24	3	828	8-23
	DN250	400	390	350	320	26	3	910	12-23
	DN300	450	440	400	368	26	4	990	12-23