

Z644TC-10C气动陶瓷双插板阀、耐磨出料阀

产品名称	Z644TC-10C气动陶瓷双插板阀、耐磨出料阀
公司名称	永嘉县巨晨阀门有限公司
价格	2500.00/件
规格参数	型号:Z644TC-16 性能:耐磨 材质:铸钢
公司地址	永嘉县东瓯街道张堡工业区林洋片段（永嘉县罗浮天龙水泵厂内）
联系电话	13075736182

产品详情

Z644TC-10C气动陶瓷双插板阀、耐磨出料阀Z644TC-16产品概述：

耐磨陶瓷出料阀主要运用于火力发电企业的粉煤灰气力输送系统中，做仓泵进料阀、平衡阀、透气阀用，也可用灰库卸灰阀。本阀具有密封性能好、耐磨性强、启动负荷小、卡灰及积灰现象少、使用寿命长的特点。阀体阀盖采用WCB铸钢件及无缝钢管焊接。填料采用硬密封件。

Z644TC-10C气动陶瓷双插板阀、耐磨出料阀工作原理：

当气源从上进气口通入时，阀杆带动阀板向下运动，阀门关闭。当气源从下进气口通入时，阀杆带动阀板向上运动，阀门开启。阀板与阀座之间加载弹簧，弹簧弹力始终使阀板压向阀座保证阀门的密封性，又容许阀板在垂直上下方向移动，这有助于补偿阀门零件的热胀冷缩，并能克服任何背压变化对密封的影响与防止颗粒介质进入两密封面之间。在启闭过程中，阀板能产生自转，使得密封面之间产生研磨、抛光作用，而且由于阀体对通道偏心，在开启排卸物料时，会产生涡流，形成的物料旋涡会自行清扫阀门内腔。此阀门为双闸板单密封，独特的下阀体斜面设计，保证阀门内腔不积灰。

Z644TC-10C气动陶瓷双插板阀、耐磨出料阀技术参数：

公称通径：DN50-300（也可根据客户需要定制）公称压力1.0—1.6MPa气动执行器工作压力：0.4~0.6MPa
适用温度 200（另有耐高温型可耐400 高温）适用介质：粉煤灰、干粉尘、气体、水等适用范围：
火力发电厂干灰系统、仓泵进料输送。化工、冶金、造纸、制药等行业中散状物料输送系统。

各类有磨损的介质在管道上作启闭之用。

Z644TC-10C气动陶瓷双插板阀、耐磨出料阀技术规范：

型号	公称压力	试验项目 (Mpa) 强度 (水)	密封水	低压气密封	工作
Z644TC-10C	Mpa 1.0	1.5	1.1	0.6	2
设计与制造标准 JB/T12224	连接端尺寸 JB/T79.1	结构长度 厂商标准	检验与试验 GB/T9092	材料 GB/T12229/30	标准 GB

Z644TC-10C气动陶瓷双插板阀、耐磨出料阀主要外型和连接尺寸：

型号	DN	L	D	D1	D2	b-f	n- c
Z644Tc-10C	50	200	160	125	100	20-3	4-18
	65	220	180	145	120	20-3	4-18
	80	240	195	160	135	22-3	4-18
	100	280	215	180	155	22-3	8-18
	125	300	245	210	185	24-3	8-18
	150	320	280	240	210	24-3	8-23
	175	320	310	270	240	26-3	8-23
	200	350	335	295	265	26-3	8-23
	250	400	390	350	320	28-3	12-23
	300	450	440	400	368	28-4	12-23