

矿用联锁无压风门 全自动联锁减压风门

产品名称	矿用联锁无压风门 全自动联锁减压风门
公司名称	山东中煤机械厂
价格	6.00/个
规格参数	
公司地址	济宁市高新区火炬路69号
联系电话	0537-2352192 15165476810

产品详情

全伺服自动安全联锁减压风门 矿用联锁风门 矿用联锁无压风门 全自动联锁减压风门

全伺服自动安全联锁风门 山西联锁风门 MYQ矿用安全联锁风门 安徽全伺服矿用风门

山东中煤全伺服自动安全联锁减压风门质量可靠，信誉有保障！！

风门是煤矿井下通风系统中不可缺少的组成部分，是重要的安全基础设施。MYQ系列风门是一种煤矿井下建设的标准新型风门，用于煤矿井下巷道阻隔通风风流，且保证行人及运输正常通行。

特点：

- 1、钢结构制作，具有足够的强度和良好的阻燃防腐性能；
- 2、以压缩空气为动力，手动操作控制阀，实现风门的整体自动控制及阻车器的联动控制；
- 3、两道风门自动闭锁，同一时间内只能够开启一道，并且关门优先，防止风流短路；
- 4、若远方风门未关，可就近按下复位按钮，将其关闭；

全套设备由两道风门及其控制系统、四台阻车器、两只导绳轮，以及声光传感系统组成，符合《煤矿安全规程》。可满足不同种类通风系统阻隔通风风流，且保证行人和运输的正常通行；

关门时两扇门之间防挤人距离为0.4-0.6米；

与风门开关同步自动起落的阻车器，在风门关闭状态下，阻止矿车前行，具有防撞门功能，为自动按全联锁风门的配套设施；

导绳轮可以控制和疏导钢丝绳在局部范围内沿导轨中心运行，为自动联锁风门的配套设施；

声光警示系统可自动监测风门开闭状态，以声光形式发出警示。

风门产品型号示例

MY——承压风门；Q——气动；B——改进序号；2523———口径2.5mX2.3m

阻车器产品型号示例

ZCS——手动阻车器；ZNQ——气动阻车器，气缸内置624———轨距600mm 轨重24K

风门主要技术指标

序号	型号	规格		净重 (kg)	气动系统 工作压力 (MPa)	工作压力0.8MPa时 受力 (pa)
		口径 宽X高	外形尺寸			
1	MYQ2525	2.5X2.5	2.82X2.72	970	0.4---0.8	2200
2	MYQ2020	2.0X2.0	2.32X2.22	700		2500
3	MYQ2523	2.5X2.3	2.82X2.52	930		2200
4	MYQ2220	2.2X2.0	2.52X2.22	800		4100
5	MYQ1818	1.8X1.8	2.12X2.02	600		2200
6	MYQ2623	2.6X2.3	2.92X2.52	1000		6060
7	MYQ2225	2.2X2.5	2.52X2.72	950		4100
8	MDQ1016	1.0X1.7	1.06X1.76	270		1154
9	MYQ1717	1.7X1.7	2.02X2.02	540		1962

阻车器主要指标

--	--	--	--	--

序号	型号	规格	重量(kg)	备注
1	ZNQ624	24K/600mm	143	低位
2	ZNQ630	30K/600mm	143	低位
3	ZNQ924	24K/900mm	155	低位
4	ZNQ930	30K/900mm	155	低位
5	ZCS624	24K/600mm	166	低位
6	ZCSM624	24K/600mm	172	免打孔低位阻车器

导绳轮主要指标

序号	型号	规格	重量(kg)	备注
1	DSL50	H50	52	轨距600mm
2	DSL150	H150	54	轨距600mm
3	DSL150	H150	62	轨距900mm

联系人：李霞 电话：0537-2352192 手机：186-6076-1617

QQ:246-584-0967 传真：0537-2358836