

# 现货台湾FURNAN福南叶片泵VPJC-F15-C2-01-1

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 现货台湾FURNAN福南叶片泵VPJC-F15-C2-01-1 |
| 公司名称 | 厦门爱特斯机电有限公司                     |
| 价格   | .00/件                           |
| 规格参数 |                                 |
| 公司地址 | 厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）      |
| 联系电话 | 13959767983 13959767983         |

## 产品详情

VPKC-F15A3-01 VPKC-F20A4-01进一步地，所述光敏传感器与声音传感器和控制器相连，所述控制器与二位四通电磁换向阀相连，所述二位四通电磁换向阀与第一气管、第二气管相连。

本发明通过改进在此提供一种煤矿用风门气压控制装置，与现有技术相比，具有如下改进及优点：

（1）通过设置的滑轮机构，能减少密封门与门框的摩擦，提高了密封门的使用寿命，能使开门与关门的执行动作更流畅，节约了能源的消耗，能适应矿道狭窄的环境，能应对进出矿车时对频繁的开门的需求，减少了矿车的等待时间。

（2）通过设置的滑轮机构，能减少密封门与门框的摩擦，提高了密封门的使用寿命，能使开门与关门的执行动作更流畅，节约了能源的消耗，能适应矿道狭窄的环境，能应对进出矿车时对频繁的开门的需求，减少了矿车的等待时间。

台湾FURNAN叶片泵 台湾FURNAN齿轮泵 台湾FURNAN油泵

台湾福南叶片泵

VP-SF-15-A-20 VP-SF-15-B-20 VP-SF-15-C-20 VP-SF-15-D

VP-SF-20-A-20 VP-SF-20-B-20 VP-SF-20-C-20 VP-SF-20-D

VP-SF-30-A-20 VP-SF-30-B-20 VP-SF-30-C-20 VP-SF-30-D

VP-SF-40-A-20 VP-SF-40-B-20 VP-SF-40-C-20 VP-SF-40-D

VPKC-F8A1-01 VPKC-F12A2-01 VPKC-F15A3-01 VPKC-F20A4-01

VPJC-F15-C2-02-1、VPJC-F15-C2-01-1、VPJC-F20-C2-02-1、VPJC-F30A4-01-1、VPJC-F40A4-01-1  
(4412)

台湾FURNAN叶片泵 台湾FURNAN齿轮泵 台湾FURNAN油泵

台湾福南叶片泵

台湾FURNAN福南 FURNAN 油压泵浦 PV2R1,PV2R2系列，PV2R1,PV2R2高压叶片泵

高压叶片泵

PV2R1-4R PV2R1-6R PV2R1-8R PV2R1-10R

PV2R1-12R PV2R1-14R PV2R1-17R PV2R1-19R

PV2R1-23R PV2R1-25R PV2R1-28R PV2R1-31R

PV2R2-26R PV2R2-33R PV2R2-41R PV2R2-47R

通过设置的传动机构，运用矿井的通风机构提供的气压作为传动机构的动力源，能节约能源，不使用电力或者石油作为动力源，能提高矿道的安全性以防止瓦斯爆炸，并且能提高矿井内空气的清新度，节约矿井内宝贵的空气，能节约圆形矿道的空间，提高了矿井的空间利用率。

(4) 通过设置的气控组件，能增加气路中执行元件的使用寿命，提高了执行动作的稳定性，能使工作元件的可靠性更高，充分利用了矿井的能源，增加了气压控制装置的执行效率，能为矿工提供更加安全的生产环境。

(5) 通过设置的声音传感器与光敏传感器，采用电控气动的动作方式，有利于增加执行机构的执行效率，不用人为的去停车然后去开启门控开关，实现了执行机构的全自动化操作，节约了矿车的运行时间，能增加矿车的运煤效率，减少了人力的消耗，为矿工提供更加便捷的工作环境。