电动破碎阀技术要求

**概述：**

 针对水泥库底卸料口位置经常结块堵塞问题，我公司计划购置一款水泥块专用破碎装置，可有效解决库底水泥结块，堵塞等下料不畅问题。

一、**技术参数**

 流通量 300-400T/h

使用环境 -15--180°C

防护等级 1P67 电机功率 5.5KW

电源电压 380V/50HZ

**二、工作原理**

大块物料通过破碎机，经过机械剪切成颗粒小于20mm颗粒，通过流通量阀进入输送斜槽。

**三、产品特点**

 1、可有效清除库底堵塞，而人工又无法清除的位置。

2、电机采用: 江苏泰隆减速电机或其它知名品牌。

3、叶片采用耐磨特种钢，轴承为外置式，两端密封处多层密封无冒灰漏灰现象，使用周期长。

4、转子总成为可抽式结构，方便检修、更换叶片。

5、破碎颗粒，直径200mm大块物料进入，出口处为〈20mm粒度可直接入库装散装水泥车。

**四、运行方式、使用说明**

现场手动和自动控制，附使用说明书。

**五、售后及培训**

供方提供终身维修服务，接到需方反映问题后，8小时内作出处理方案，如有需要，公司24小时内指派技术人员现场处理或与需方共同协作，总结最佳处理方案。

1. **安装调试**

产品按原接口尺寸设计，在原接点连接设备即可，设备附配有进出口法兰，方便需方安装时使用，如需要公司技术人员现场指导安装调试。

**七、质量保证**

电机保质期一年，易损件一年。

**八、图纸资料**

设备结构简图、说明书、合格证、安装尺寸示意图各一份。

**九、供货范围**

 B500

技术文本如下：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 阀门名称：电动破碎阀 | 规格：B500 | 数量：1 台 | 重量： |
| 序号 | 零件名称 | 材料 | 备注 |
| 1 | 轴承 |  |  |
| 2 | 支架 |  |  |
| 3 | 轴套 |  |  |
| 4 | 轴 |  |  |
| 5 | 破碎爪 |  |  |
| 6 | 堵料板 |  |  |
| 7 | 壳体 |  |  |
| 8 | 电机减速器型号 |  |  |
| 9 | 电源电压 |  |  |
| 10 | 功率 |  |  |
| 11 | 转速 |  |  |
| 12 | 电控 |  |  |