

风压测量防堵吹扫装置 HBC

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 风压测量防堵吹扫装置 HBC |
| 公司名称 | 无锡市梅湖电力仪表有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 加工定制:是 品牌:风压测量防堵吹扫装置 型号:HBC |
| 公司地址 | 无锡市洛社镇杨市镇北村 |
| 联系电话 | 0510-85589312 13801515735 |

产品详情

hbc系列补偿式防堵吹扫装置专供国内外火电厂煤粉管道、炉膛负压和烟道负压测量中连续吹气用，以防煤粉和烟灰堵塞取样头，确保电自动化仪表正常运行和生产的安全性。fbc系列风压取样防堵吹扫装置可分为三大类：1、fbc型风压取样防堵吹扫装置2、fbc-d型号风压取样电动防堵吹扫装置3、fbc-f型气源分配箱

主要技术指标

1、fbc型风压取样防堵吹扫装置要求电厂供给0.5~20kg气源，气源的质量应是净的仪表气源，如电厂不具备高质量的仪表气源即一般气源，则此气源斡旋该装置内的油水分离器（进口产品）气源净化，并经减压、稳压到仪表直到取样头。该装置可与f-f型气源分配箱配套使用。2、fbc-d型号风压取样电动防堵吹扫装置只需电厂提供220v电源，当接通电源吹扫装置内的定时器、气泵等全部设备即会有序的正常动作。3、fbc-f型气源分配箱是为配套f型风压取样防堵吹扫装置的辅助装置或配套其他设备进行吹扫用。

fbc型风压取样防堵吹扫装置有二部分组成：恒气流控制箱和压力取样头。结构与原理见上图。恒气流箱共有四种规格

1、fbc-1型供一个测量点吹气用（内设一只转子流量计）2、fbc-2型供二个测量点吹气用（内设二只转子流量计）3、fbc-3型供三个测量点吹气用（内设三只转子流量计）4、fbc-4型供四个测量点吹气用（内设四只转子流量计）fbc-1型~fbc-4型外观及安装尺寸均相同外形尺寸（长×宽×高）（mm）：320×190×470

本产品的加工定制是是，品牌是风压测量防堵吹扫装置，型号是HBC，类型是风压测量防堵吹扫装置，测量范围是0-1Mpa，公称通径是 $\text{C} 14$ ，测量精度是1级，公称压力是1（Mpa），适用范围是0-1Mpa