

变频防爆高压鼓风机粉尘防爆鼓风机BT4粉尘防爆风机耐高温防爆高压风机

产品名称	变频防爆高压鼓风机粉尘防爆鼓风机BT4粉尘防爆风机耐高温防爆高压风机
公司名称	江苏柯尔森环保科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:柯尔森 转速:2850 产地:江苏常州
公司地址	新北区奔牛北工业园润园路65号
联系电话	0519-83123237 18068550076

产品详情

高压防爆风机性能：

- 1、具有吹吸双功能，一机两用，可以用吸风，也可以用吹风；
- 2、少油或运转，输出的空气是干净的；
- 3、相对于其他风机来说，其压力高很多，是普通风机
- 4、我们防爆风机整体压铸，并且使用了防震安装脚座，那么它对安装基础的要求也是很低的，甚至可以不用固定脚座即可正常运转，非常的方便，也非常的节省安装费用和安装周期；
- 5、免维护使用；它的损耗件仅仅是1个轴承，在质保期之内，基本上不需要维护；
- 6、机壳有全铝铸造，加装防爆电机，风机的安装简易，使用方便！

防爆环形鼓风机适用于：化工厂，煤矿，隧道，锅炉，罐装，玻璃工业，通风排风，自动清洗，包装，鱼池供氧，曝气，垃圾分解，煤气输送，燃烧降氧机、卷烟滤嘴成型机、电镀槽液搅拌、雾化干燥机、水处理曝气、水产养殖、丝网印刷机、照相制版机、注塑机、自动上料烘干机、液体灌装机、粉末灌装机、电焊设备、电影机械、纸张运送、干洗衣服、清洁用途、空气除尘、干瓶、气体传送、化工厂，煤矿，玻璃工业，烟火爆竹，特殊场所，制药厂等。

防爆高压风机适用范围：

可燃性粉尘环境：20区、21区、22区

1.爆炸性气体环境危险场所：1区、2区；

2.可燃性气体、蒸气级别： A、 B；

3.可燃性粉尘环境：20区、21区、22区；

4.温度组别：T1~T4。

易爆粉尘高压防爆风机是一款防爆性能符合相关电气标准的防爆产品；整机蜗壳铝合金材质压铸、重量轻，采用的防爆电机配有防爆证书，防爆风机防爆性能稳定，有效的在存在可能产生易爆类的工况使用。防爆风机使用的铝合金压铸成型，使用高强度密封胶封牢接口间隙，螺旋形的风机外壳，同时为防爆风机配备了持久润滑的轴承及高质量的油封来达到密闭效果。

配管及配线：配管子套入出入风口时,请保持中心*,不可在勉强情形下连接。通道软管如使用防震接头等,可简易地连接且能防止震动之传道。管子重量请不要直接加在高压风机之凸缘面上,以防止变形。道引热风时,请以软性接头,避免受热膨胀影响。避免突然缩小、扩大或弯曲等,使得流体效率不良。注意事项1.使用时请注意电源,电压是否适应。2.开机运行10分钟后才可使用气源工作。3.正常工作时电源浮动应不超过 $\pm 10\%$ 额定电压。4.气泵严禁水淋日晒,应放置启于水平面通风干燥处。5.严禁有害液体进入泵体。6.气泵不可在有腐蚀,易爆品相近处使用。7.气泵使用环境温度 $-10 \sim +40$ 内,海拔高于1000米,参数将有所变动。8.用户应请人士装置保护开关及接地。9.用户保养,检修气泵时应切断电源。

0.4KW防爆高压鼓风机配置：

1.机壳材质：防爆高压风机采用强度压铸铝，相对于普通铝合金来说，压铸铝更坚固，相对于铁壳风机，更有轻量化的作用。

2.电机性能：防爆高压风机采用防爆电机是一款宽频，宽压电机，列入：工业三相：220/380/415/660V等，电机频率可45-75HZ调频，IP55防护等级F级绝缘等级，其优势的工艺，深受国内外客户青睐。

3.风机油封：防爆高压风机油封材料采用橡胶可承受 -25 至 300 。相对于一般油封工作时其唇缘的温度高于工作介质温度 $20\sim 50$ ，性能更稳定，免维护，寿命更久。

4.风机轴承：防爆高压风机核心部件采用品牌轴承，轴承可承受 350 摄氏度， 4000 转每分钟的转速。性能稳定，低噪音，免维护，寿命更久，可保证风机运行更久。