

祥帆空调 消防高温排烟风机 振兴区消防排烟风机

产品名称	祥帆空调 消防高温排烟风机 振兴区消防排烟风机
公司名称	德州祥帆空调设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州经济开发区
联系电话	18153482801

产品详情

消防高温排烟轴流风机主要组成部件及材质

HTF型消防高温排烟轴流风机主要组成部件及材质

消防高温排烟风机主要由电机、机壳、叶轮、叶片、底座、吊鼻等组成。

1 电机：采用耐高温电磁线，消防高温排烟风机，达到F级绝缘的Y系列三相异步电动机。

2 机壳：采用Q235冷轧钢板，经过机械加工成型，外表面作除锈、防腐处理，喷消防漆。

3 叶轮：采用Q235冷轧钢板，消防排烟风机，通过模具冲压成型，每个叶轮成型后均进行动静平衡试验及超速试验。

德州祥帆空调设备有限公司，HTF消防排烟风机厂家，座落于有“九达天衢”、“神京门户”之称的山东德州。公司前身是成立于1993年的德州华鲁玻璃钢集团总公司，是德州市最早从事玻璃钢制品、通风排烟设备及中央空调末端设备生产的厂家之一。公司专业生产各种型号消防排烟轴流风机、混流风机、柜式离心风机（箱）、防火阀、调节阀、止回阀、铝合金风口以及各类材质的通风管道等。欢迎新老客户来电咨询~~

HTF型消防高温排烟轴流风机的搬运和吊装

消防高温排烟风机的搬运和吊装应符合下列规定

- 1 整体安装的消防高温排烟风机，搬运和吊装的绳索不得捆缚在转子和机壳或轴承盖的吊环上；
- 2 现场组装的消防高温排烟风机，绳索的捆缚不得损伤机件表面，振兴区消防排烟风机，转子、轴颈和轴封等处均不应作为捆缚部位；
- 3 输送特殊介质的通风机转子和机壳内如涂有保护层，应严加保护，不得损伤。
- 4 不应将转子和齿轮轴直接放在地上滚动或移动。

HTF型消防高温排烟轴流风机技术性能

- 1 由于配用电动机具有良好绝缘性能，而且采用通风机的主气流和电动机隔离的双流道结构，风机能在介质温度不大于100 条件下连续运行，温度在400 左右可连续运行100min以上。
- 2 消防排烟通风机执行标准Q/DY003-1998，现对标准规定的主要技术要求作简要介绍：
 - 2.1 标准适用于介质温度不大于280 、含尘量不大于100mg/m³消防排烟轴流通风机。
 - 2.2 在额定转速及流量下，通风机的全压效率应不小于70%，通风机的全压偏差不得超过额定值的±5%。
 - 2.3 消防高温排烟风机在额定工况下的比A声压级不大于38 dB（A）。（A声级与比A声级之间的关系请参见有关标准）
 - 2.4 消防高温排烟风机的叶轮动平衡精度不大于5.6级。
 - 2.5 通风机的振动精度（均方根速度）应不大于6.3mm/s。
 - 2.6 通风机在使用温度280 时，正常安全运行应不少于30min。
 - 2.7 通风机在设计中应采用风冷装置，电动机外壳温度不得超过200 。
 - 2.8 电动机应采用耐高温电磁线及有关耐高温材料，达到F级绝缘。

祥帆空调(图)-消防高温排烟风机-振兴区消防排烟风机由德州祥帆空调设备有限公司提供。德州祥帆空调设备有限公司（www.grdfj.com）是一家从事“祥帆空调”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“祥帆空调”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使祥帆空调在风机、排风设备中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。 特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！