

高压罗茨风机订做 高压罗茨风机 天津固德风通风设备

产品名称	高压罗茨风机订做 高压罗茨风机 天津固德风通风设备
公司名称	天津固德风通风设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市河北区红星路18号（天明创意产业园A区B013）
联系电话	18622735815 18622735815

产品详情

不同场合下，风机的选型有怎样的差异？

1.需要排热或排热蒸汽，高压罗茨风机订做，应尽量优先设置屋顶排风机。

2.需要取暖、降温或送新风时，应尽量让暖气流或冷气流流经工作人员所在位置，所以多选用管道风机或边墙风机。

3.消防排烟，应优先采取屋顶风机或吊装的风管，故多选用管道风机。

注意：尽量利用自然风气流（应合理设置风机位置和形式）特定场合风机选型

仓库通风

（1）看仓储货品是否是货品，如：油漆仓库等，必须选择防爆系列风机。

（2）看噪声要求高低，可以选择屋顶风机或环保式离心风机。

（3）看仓库空气所需换气量的大小，可以选择常规的轴流风机SF型或排风扇FA型。

气体密度与风机的全压P、流量Q、轴功率N的关系

气体密度与风机的全压P、流量Q、轴功率N的关系

其它条件相同的情况下，气体密度变化，风机的流量不变；气体密度与风机全压P和风机的轴功率N均成正比。

大气压力与风机的全压P、流量Q和轴功率N的关系

其它条件相同的情况下，大气压力变化对风机流量Q没有影响，但是与风机的全压P和轴功率N成正比。

气体温度与风机的全压P、流量Q和轴功率N的关系

气体条件相同的情况下，气体温度变化不影响风机的流量，全压P和轴功率N可按下式计算：

$$P1/P2 = (273+t1)/(273+t2) ; N1/N2 = (273+t1)/(273+t2)$$

在通风机选择性能图表上查得有二种以上的通风机可供选择时，应优先选择效率较高、机号较小；调节范围较大的一种，当然还应加以比较，权衡利弊而决定。如果选定的风机叶轮直径较原有风机的叶轮直径偏大很多时，为了利用原有电动机轴、轴承及支座等，必须对电动机启动时间、风机原有部件的强度及轴的临界转速等进行核算。

选择离心式通风机时，高压罗茨风机，当其配用的电机功率小于或等于75KW时，可不装设仅为启动用的阀门。当排送高温烟气或空气而选择离心锅炉引风机时，应设启动用的阀门，以防冷态运转时造成过载。

高压罗茨风机订做-高压罗茨风机-天津固德风通风设备(查看)由天津固德风通风设备有限公司提供。高压罗茨风机订做-高压罗茨风机-天津固德风通风设备(查看)是天津固德风通风设备有限公司(www.fans-tj.com)升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：章经理。