

# 天津通风管道工程 天津通风管道 博海皓达

产品名称	天津通风管道工程 天津通风管道 博海皓达
公司名称	天津博海皓达商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市滨海新区贻港新城11栋1门1602
联系电话	15222319811

## 产品详情

- 1、风管的 4 个角插入法兰角；
- 2、将风管扳边自成的法兰面四周均匀地填充密封胶；
- 3、法兰的组合，并从法兰的 4 个角套入法兰夹；
- 4、4个法兰角上紧螺栓；
- 5、用手虎钳将法兰夹连同两个法兰一起钳紧；
- 6、法兰夹距离法兰角的尺寸为150mm左右，两个法兰夹之间的空位尺寸为230mm左右。法兰边长1500mm的，用4个法兰夹；法兰边长在900-1200mm的，用3个法兰夹；法兰边长600mm的，用2个法兰夹；法兰边长在450mm以下的，天津通风管道厂，在中间使用 1 个法兰夹。

复合材料风管的安装还应符合下列规定：

- 1) 复合材料风管的连接处，接缝应牢固，无孔洞和开裂。当采用插接连接时，接口应匹配、无松动，端口缝隙不应大于5mm；
- 2) 采用法兰连接时，应有防冷桥的措施；
- 3) 支、吊架的安装宜按产品标准的规定执行。

(6) 非金属风管的安装还应符合下列规定：

1) 风管连接两法兰端面应平行、严密，法兰螺栓两侧应加镀锌垫圈；

2) 应适当增加支、吊架与水平风管的接触面积；

3) 硬聚风管的直段连续长度大于20m，应按设计要求设置伸缩节；支管的重量不得由干管来承受，必须自行设置支、吊架；

4) 风管垂直安装，支架间距不应大于3m。

(7) 各类风阀应安装在便于操作及检修的部位，安装后的手动或电动操作位置应灵活、可靠，阀板关闭应保持严密。

防火阀直径或长边尺寸大于等于630mm时，宜设独立支、吊架。

排烟阀（排烟口）及手控装置（包括预埋套管）的位置应符合设计要求。预埋套管不得有死弯及瘪陷。

除尘系统吸入管段的调节阀，天津通风管道生产，宜安装在垂直管段上。

(8) 风帽安装必须牢固，天津通风管道，连接风管与屋面或墙面的交接处不应渗水。

(9) 排、吸风罩的安装位置应正确，排列整齐，牢固可靠。

(10) 风口与风管的连接应严密、牢固，与装饰面相紧贴；表面平整、不变形，调节灵活、可靠。条形风口的安装，接缝处应衔接自然，无明显缝隙。同一厅室、房间内的相同风口的安装高度应一致，排列应整齐。

明装无吊顶的风口，安装位置和标高偏差不应大于10mm。

风口水平安装，水平度的偏差不应大于3/1000。

风口垂直安装，天津通风管道工程，垂直度的偏差不应大于2/1000。

## 一般项目

(1) 风管的安装应符合下列规定：

1) 风管安装前，应清除内、外杂物，并做好清洁和保护工作；

- 2) 风管安装的位置、标高、走向，应符合设计要求。现场风管接口的配置，不得缩小其有效截面；
- 3) 连接法兰的螺栓应均匀拧紧，其螺母宜在同一侧；
- 4) 风管接口的连接应严密、牢固。风管法兰的垫片材质应符合系统功能的要求，厚度不应小于3mm。垫片不应凸入管内，亦不宜突出法兰外；
- 5) 柔性短管的安装，应松紧适度，无明显扭曲；
- 6) 可伸缩性金属或非金属软风管的长度不宜超过2m，并不应有死弯或塌凹；
- 7) 风管与砖、混凝土风道的连接接口，应顺着气流方向插入，并应采取密封措施。风管穿出屋面处应设有防雨装置；
- 8) 不锈钢板、铝板风管与碳素钢支架的接触处，应有隔绝或防腐绝缘措施。

天津通风管道工程-天津通风管道-博海皓达由天津博海皓达商贸有限公司提供。天津博海皓达商贸有限公司（[www.tjbhhd.com](http://www.tjbhhd.com)）在其它这一领域倾注了无限的热忱和热情，博海皓达一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：刘经理。