

# 液槽式高效送风口 一体化高效送风口

产品名称	液槽式高效送风口 一体化高效送风口
公司名称	深圳市三乔环境科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:三乔 型号:3Q高效送风口 规格:640*640*150
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井镇万丰中路234号创辉工业园
联系电话	0755-85246391 17704002278

## 产品详情

### 高效送风口

高效送风口为千级、万级、十万级净化空调系统较为理想的终端过滤装置，可广泛于医药、卫生、电子、化工等行业的净化[空调系统](#)

。高效送风口是用作改造和新建1000-300000级各级洁净室的终端过滤装置，是满足净化要求的关键设备。高效送风口包含[静压箱](#)，散流板，[高效过滤器](#)，与风管的接口可为顶接或侧接。

#### 性能特点

箱体采用优质[冷轧钢板](#)制成

表面[静电喷塑](#)

美观大方，结构紧凑，便于安装和维护

出风面散流面板为铝质喷塑、冷轧钢板喷塑或不锈钢

#### 产品分类

高效送风口有 、 两种系列。系列 为可更换[过滤器](#)形式，系列 为一次性风口形式，均为下送风。

高效送风口系列 : 本风口由[高效过滤器](#)、优质[薄钢板](#)、铝合金扩散[孔板](#)等组成，安装方便，密封可靠，可方便地更换过滤器。接管方式可采用上接或侧接。

### 软接头的管箍

即可)。该系列特别适用于吊顶空间受限制的净化空调系统。主要优点：箱体结构简单可靠，通风性强，送风均匀，安装方便，维护简单。

### 结构

- 1.箱体采用优质冷扎钢板制造，外表面[静电喷塑](#)处理，配散流板。
- 2.结构紧凑，密封性能可靠，进风方式有侧进风和顶进风，法兰口有方形和圆形两种结构。
- 3.有时洁净室由于受土建高度限制或必须采用紧凑型设计时，可选用一体化[高效过滤器送风口](#)。
- 4.有[保温层](#)、[不锈钢材质](#)可供选择。

### 参数

型号		<a href="#">静压箱</a> 外形尺寸B*A*H	<a href="#">高效空气过滤器</a> 外形	<a href="#">额定风量</a> m3/h	进风管尺寸D
侧面进风	顶部进风				
BRG-320	BRG-320D	370*370*530	320*320*220	500	200*200
BRG-484	BRG-484D	534*534*530	484*484*220	1000	320*200
BRG-610	BRG-610D	660*660*460	610*610*150	1000	320*250
BRG-820	BRG-820D	870*650*460	820*600*150	1200	320*250

BRG-630	BRG-630D	680*680*530	630*630*220	1500	320*250
BRG-726	BRG-726D	776*534*530	726*484*220	1500	400*200
BRG-915	BRG-915D	965*660*460	915*610*150	1500	500*250
BRG-968	BRG-968D	1018*534*530	968*484*220	2000	500*200
BRG-1220	BRG-1220D	965*660*460	1220*610*150	2000	500*200
BRG-945	BRG-945SD	995*680*530	945*630*220	2200	500*250
BRG-1260	BRG-1260D	1310*680*530	1260*630*220	3000	600*250

#### 高效送风口功能：

- 1、各种洁净级别和多种维护结构的洁净室。
- 2、风口材质：碳钢、不锈钢、铝板和塑料；
- 3、用于非均匀洁净室的屋顶送风，
- 4、散流板的形式多种多样，美观、平整、风格统一；

#### 高效过滤送风口特性：

- 1、进风方式有侧进风和顶进风，法兰口有方形和圆形两种结构。
- 2、具有通用性强、施工简便、投资少等优点；
- 3、保证气流的喷射速度,防止[涡流](#)的产生；

#### 高效送风口安装的注意事项：

- 1，安装前首先重要一点，高效送风口的尺寸效率要求，必须符合洁净室现场设计要求和客户应用标准

2，高效送风口安装前需要清理清洗好产品和对洁净室全方位的清扫清洁，如净化空调系统中的灰尘，应进行清扫清除，需达到清洁要求标准才行还有夹层或吊顶内也需要清洁，再次净化空调系统必须试运转连续运转12h以上，再一次清洁处理。

3．高效送风口的安全运输需严格按照生厂家的标志说明方向等放，在运输过种程需轻拿轻放切忌剧烈振动和碰撞。

4，高效送风口安装前，需现场对[送风口](#)包装进行外观检查，内容包括滤纸、密封胶和框架有无损坏；边长、对角线和厚度尺寸是否符合要求；框架有无毛刺和锈斑（金属框）；有无产品合格证，技术性能是否符合设计要求。

5，进行高效送风口检漏，检查和检漏是否合格，安装时应根据各台送风口的阻力大小进行合理调配，对于单向流，同一风口或送风面上的各过滤器之间，每台额定阻力和各台平均阻力相差应小于5%。洁净度级别等于和高于100级洁净室的高效送风口。

6，洁净室内需要安装高效送风口的风口翻边和吊顶板之间的接缝施行密封垫处理，记住有裂缝的地方必须严格处理好。忌高效送风口损坏或涂层

破损不得进行安装，[送风口](#)

安装和风管必须严格连接好，开口端用塑料薄膜和胶带加固密风处理。以上的七个注意事项我们必须细心遵守稍有不对，是直接影响整个洁净室洁净标准，友情提示；企业购买需要选对整个产品设计生产安装实力的净化设备生产厂家

**【注】**本产品可以根据客户需要进行非标准订制。

公司官方网址：[www.3qhj.com](http://www.3qhj.com) 产品咨询电话：18575542278

淘宝店：<https://shop68246547.taobao.com/?spm=2013.1.1000126.d21.svlfRr>