

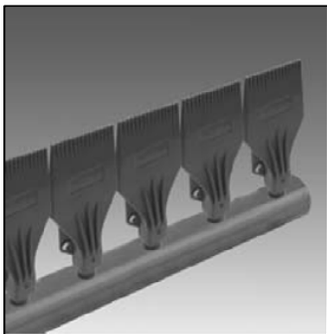


## 吹风喷嘴-KWJ和KDJ系列

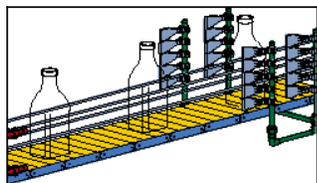
适用于  
零件干燥、冷却和吹扫等应用

### 设计特点

- KWJ型和KDJ型吹风喷嘴可喷出高冲击力、扇形或者圆形的压缩气流，专为工艺处理中的各种吹风应用而设计。
- KWJ型和KDJ型吹风喷嘴设计有 16 个柱形喷射气孔，空气由此吹出而形成扇形或圆形空气流。
- 吹风喷嘴内部设计符合空气动力学原理，有效降低了运行时的阻力，即使在较低的气体压力下，也可以获得很高的气流冲击力。
- KWJ型吹风喷嘴设计有两个定位孔，便于喷嘴的并排安装和固定。其形成的组合式风刀可以产生有效的空气帘。



多个喷嘴并排形成风刀



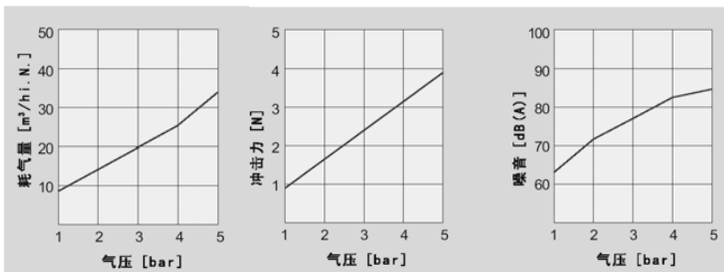
玻璃瓶吹干

### KWJ

扇形吹风，1/4 英寸外螺纹



### 性能参数



### KDJ

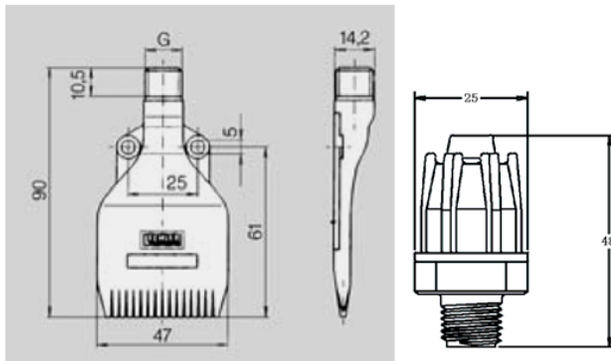
圆形吹风，1/4 英寸外螺纹



### 一般应用

- 吹风冷却
- 零件吹扫
- 吹灰
- 干燥

### 外形尺寸



### 订购信息

**KWJ-1/4-ABS**

喷嘴  
型号

连接  
尺寸

材料  
代码

材料代码:

ABS : 塑料

AL : 铝材

SS : 不锈钢

注：如无特殊说明，连接尺寸一般均为标准英制螺牙（BSPT）。如果需要美制螺牙（NPT），请另外标注。如需非标喷嘴，请与我公司联系。