

空气输送机,气动输送机,颗粒输送机

产品名称	空气输送机,气动输送机,颗粒输送机
公司名称	深圳市吉鑫科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区福永街道办重庆路
联系电话	0755-36608732 15112593686

产品详情

jeson气力输送机(pneumatic conveyor)系列 气力输送机产品简介： 气力输送机又称气动输送机,气力输送机,空气输送机,气动输送机,物料输送机,颗粒输送器等。气力输送机具有结构简单,安装快捷,高效输送的特点。是目前管道输送唯一的选择。jeson气力输送机是全国质量最可靠,性价比最高的产品;并在全中国广泛使用。气力输送机工作原理:

压缩空气经进气口(1)进入环形高压腔(2)后,高速流过喷嘴(3)这股高速气流在入口(4)产生低压而形成真空,于是入口处的物料被高压气流吸入,并被输送到指定的位置(5)。

气力输送机(pneumatic conveyor)的特点: 1. 没有运动部件,因此使用更加安全且免维护。

2. 结构紧凑,体积小,操作简单,容易安装。

3. 压缩空气驱动,不用电,无电气干扰,低噪音。

4. 气流强度可调,耗气量小,且容易开关。 5. 安全性好,有不锈钢和铝合金两种材质。

6. 提供多种规格,管道内径从13mm—121mm 7. 可与标准软管连接组成远距离输送系统。

8. 具备高流通能力。 气力输送机(pneumatic conveyor)的应用: 气力输送机广泛应用于纺织,化工食品,电子塑胶,医药,包装等行业的轻质物料气动管道输送。对于药丸包装,传送至装配线,注塑机上塑胶母粒的上料,以及废料吸除,废料收集等轻小固体物质的传送。气力输送机可快速低耗的传送塑料原料,碎片,木屑,食品,固体,废料,纺织品,颗粒和小部件。通常通过以下四种要求来选型:物料直径,流量,产品材质和所使用的管径采用jeson气动输送机是一个低成本高效率的解决方案。

气动输送器的吸入侧可以产生出很强大的真空,除应用于固体物料输送外,对于小面积的烟雾气体吸除,局部区域的粉尘吸除等应用也很适合,如吸除焊接时的烟雾等。例如型号33025的气力输送机每分钟可输送60磅的沙子;多个气力输送机串联,可把物料输送更远,更高。

气力输送机(pneumatic conveyor)注意事项:

务必使用干燥的气源。气力输送机进气口的前端必须安装空气过滤器,确保空气干燥。为了使气力输送机获得最佳的性能,需要精确的了解压缩空气的压力和风量。在风量充足的情况下,压缩空气的压力应达到0.55—0.65mpa。为了确保压缩空气的压力和风量,尽量不要采用软管连接,并缩短管道的距离。如果距离气源较远,应该采用1寸的气管连接。无论气力输送器的进料端还是出料口的软管,都不建议采用90°的弯头连接。否则,气力输送器的性能将降低。