

连续气力输送系统 天津实达电力 天津气力输送系统

产品名称	连续气力输送系统 天津实达电力 天津气力输送系统
公司名称	天津市实达电力设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市武清区豆张庄乡佰特道北侧6号（注册地址）
联系电话	18602228555 18602228555

产品详情

栓流气力输送

栓流气力输送

物料在管道中的流动状态主要取决于风速。稀相气力输送过程中，为了使物料悬浮，风速必须快（20-30 ms），北京气力输送系统，否则物料会堵塞在管道中。随着气流速度由慢变快，密相气力输送系统，两相流将呈现不同的输送状态。当气流速度较慢，但不会堵塞物料时，两相流将变成塞式静压输送，而栓流气力输送属于这种密相气力输送。

栓流气力输送装置具有突出的优点。具有能耗低、气压低、转速低、磨损小、无污染、易于实现自动化等优点。大大增加了生产工艺布局的灵活性。

稀相气力输送系统

稀相气力输送系统

种也是常见的是稀相气力输送系统，它既可以是正压输送也可以是负压输送。气力输送系统使用高速度在空气中流化产品，并使用更高的空气与产品的比率。气力输送系统有许多应用，包括长距离输送，批量称重系统，高压气力输送系统，或多个拾取和卸货点。较高的速度通常意味着一些产品在转移过程中破碎，但在许多应用中，这不是一个问题。在稀相气力输送系统中，始终如一地计量产品进入是非常重要的。安装适当的旋转供料器或其他计量装置，配有适当的排气口，连续气力输送系统，将确保气力输送系统每天都是可正常运行的。

较高的流速意味着稀释相气力输送系统对于易碎产品并不适用，因为它们可能、覆盖或堵塞管线。

对物料能否使用气力输送系统已经有了一定的了解后，接下来是决定选用哪种类型的气力输送系统

密相气力输送系统

对于易碎或非常敏感的产品，密相气力输送系统是更好的选择，气力输送系统设计在低速运行，以地减少产品破损和倾斜。稠密相位使用一个空气脉冲推动的物料脉冲，然后另一个物料脉冲和一个空气脉冲。这就要求给料系统要计算、计时和设计。颗粒大小，密度和长度或运行所有因素的产品与空气的比例。

连续气力输送系统-天津实达电力(在线咨询)-天津气力输送系统由天津市实达电力设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。天津市实达电力设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为输送设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!