

天津负压气力输送 实达电力|品质保障 负压气力输送泵

产品名称	天津负压气力输送 实达电力 品质保障 负压气力输送泵
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

气力输送设备工作原理

气力输送设备工作原理由气源来的低压空气，经调节阀（或减压阀）蝶式止回阀、活动风管、喷嘴进入泵体扩散室内，当粉状或颗粒状物料由落料斗落下进入喷嘴与扩压器之间的高速气流区时，即被吹散。加之底部气化装置的气化作用，使物料气化而成悬浮状态。此后即被高速气流送入扩压器的渐缩管内，流经喉部扩散管，进入输送管路，送至所要求的卸料点，即完成送料过程。

气流输送特性包括哪些？

气流输送特性包括:气流输送系统厂家在为新系统设计解决方案或优化现有系统时，负压气力输送泵，需要确定几种气流输送特性。这些气流输送特性包括:1.适合输送的空气流量；2.适用的管道直径；3.固体与空气沿管道输送的比例；4.管道压力梯度。这些特性提供了开发佳气流输送系统设计所需的大部分信息，了解了这些特性可以大限度地减少能源使用，天津负压气力输送，使用小的管道输送物料，合适的供料设备，负压气力输送工程，采用匹配的的料气分离系统。

气力输送系统是使用压缩空气或其他气体将散状物料如粉末和颗粒从一个加工区域转移到另一个加工区

域的系统。气力输送系统可以实现多点粉体输送，包括多个上料点或多个卸料点。

粉体气力输送系统的工作原理是利用压差和鼓风机或风扇的气流(或其他气体)的组合作用，将物料通过封闭的输送管道输送。通过控制输送线内的正负压和气流，该系统可以非常成功地移动物料，几乎没有损坏或损失。多点粉体输送气动输送系统，负压气力输送装置，在气力输送系统中可以设计定制，工程师可根据具体的生产工艺和流程设计对应的多点粉体输送方案，终实现多点粉体输送。

天津负压气力输送-实达电力|品质保障-负压气力输送泵由天津市实达电力设备有限公司提供。天津市实达电力设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。天津实达电力——您可信赖的朋友，公司地址：天津市武清区豆张庄新世纪经济开发区佰特道6号，联系人：黄先生。