

石家庄气力输送 实达电力|品质保障 大出力连续气力输送

产品名称	石家庄气力输送 实达电力 品质保障 大出力连续气力输送
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

稀相气力输送系统的类型

气力输送系统的类型

稀相气力输送

稀相气力输送——稀相输送是利用风机或真空泵在管道中产生的气流，采用正压或负压并以较高的速度来推动或拉动物料在管道内流动，从而把物料输送到相应的设备。因此该输送方式又被称为低压 - 高速系统，它具有较低的料气比 m （通常把料气比 $m=0.1\sim 20$ 、压力 $p=0.01\sim 0.1\text{MPa}$ 或真空度 $p_v=-0.01\sim -0.06\text{MPa}$ 、速度 $v=5\sim 30\text{m/s}$ 归为低压 - 高速系统）

气流输送机有哪几类

气流输送机有哪几类1、负压吸送式气流输送机开启吸风机后，整个气流输送机呈现一定的真空度。在压差的作用下，气流使物料进入吸嘴，沿输送管送至出料处的分离器。物料与空气分离后，从分离器底部排出。气流经除尘器净化后通过消声器排入大气。吸送的优点是进料简单，能同时从多个地方吸料，但输送距离小于正压，生产率不高。2. 正压压送式气流输送机鼓风机将空气压入输送管，物料从给料机进料，空气和物料的混合物沿输送管压至出料处，物料通过分离器后出料，石家庄气力输送，空气经除尘器净化后排入大气

。压力给料式的特点与吸料式相反，大出力连续气力输送，它可将物料同时输送到多个地方，钻井岩屑气力输送，输送距离长，但是对沿途设备和管道的密封性能要求高，否则会产生粉尘泄露。

气力输送系统的类型

密相气力输送

密相气力输送—— 由于物料输送速度较低，对管路及物料磨损程度较低，较低流速但输送能力大，对物料品质几乎无影响。

系统具有较高压力、耗气量较小，连续气力输送厂家，输送气量小，料气分离容易实现，可以多点进料和多点卸料。

控制系统可以实现自动化，但对各种电气元件的要求高。

工作压力较高，因此可实现长距离的输送；利用助推器可以实现超长距离输送。

石家庄气力输送-实达电力|品质保障-大出力连续气力输送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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！