

微型气吹光缆 河南气吹光缆 长风建筑工程

产品名称	微型气吹光缆 河南气吹光缆 长风建筑工程
公司名称	濮阳长风建筑工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	濮阳市濮阳县清河头乡文明路与富民路向北5000米路西
联系电话	15839309399 15839309399

产品详情

牵引法敷设光缆的距离短、速度慢，且很容易造成光缆的机械损伤。气吹光缆法是通过光缆喷射器产生的一个轻微的机械推力和流经光缆表面的高速高压气流，使光缆在塑料管内处于悬浮状态并带动光缆前进，从而减少了光缆在管道内的摩擦损伤。该方法操作简便，气吹距离长，而且由于有安全保护装置，一旦线缆前进中遇到阻力过大时会自动停止，因此不会对光缆构成任何损伤，是一种安全高效的光缆敷设方法。

捆绑型微管束：捆绑型集束管是采用较细的尼龙绳通过捆绑的方式将微管单元组合在一起，高速公路气吹光缆，可以用于牵引，气吹和直埋敷设，河南气吹光缆，采用何种敷设方式，取决于微管单元的壁厚和保护管的材料。这种外形的集束管可以很大限度地利用保护管和槽道的空间，组合的方式很灵活。在1根40/33mm的保护管内可以气吹4组，气吹光缆工程施工，每组6根4/3mm的微管单元。濮阳长风建筑工程有限公司

配盘：进行施工时，微型气吹光缆，在施工现场需要施工人员合理控制线缆的总长度，根据施工区域内的敷设位置进行合理配盘，保证少接头数量获得佳的微缆布局。进行总配盘前要住对微缆进行质量检测，保证其均有合格质检书，并保证施工方案的要求与实际微缆参数具有一致性，控制运输过程中微缆托盘的质量，确保其无损并不发生包装脱落。路由复测：在进行微缆配盘时，需要根据地面及路由之间的距离位置确定敷设的具体位置，以此保证施工的顺利进行。

微型气吹光缆-河南气吹光缆-长风建筑工程由濮阳长风建筑工程有限公司提供。濮阳长风建筑工程有限公司为客户提供“吹缆,吹微缆,吹电缆,高速吹缆施工队,野外吹缆”等业务，公司拥有“长风”等品牌，

专注于通讯电缆及光纤等行业。，在濮阳市濮阳县清河头乡文明路与富民路向北5000米路西的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：刘经理。