

河间pe拖拉管制造批发供应商

产品名称	河间pe拖拉管制造批发供应商
公司名称	河间市连宇管业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北省沧州市河间市北石槽 pe穿线管www.pecxg.cn
联系电话	0317-2869986 18832779022

产品详情

pe拖拉管技术介绍： PE拉管技术是一项用于市政施工的非开挖掘进式管道铺设施工技术。优点在于不影响周围环境或者影响较小，施工场地小，噪音小。而且能够深入地下作业，这是开挖埋管无法比拟的优点。但是顶管技术也有缺点，施工时间较长，工程造价高等。 这种技术的优点是：不开挖地面；不拆迁，不破坏地面建筑物；不影响交通；不破坏环境；施工不受气候和环境的影响；不影响管道的段差变形；省时、高效、安全，综合造价低。该技术在沿海经济发达地区广泛用于城市地下给排水管道、天然气石油管道、通讯电缆等各种管道的非开挖铺设。它能穿越公路、铁路、桥梁、高山、河流、海峡和地面任何建筑物。采用该技术施工，能节约一大笔征地拆迁费用、减少对环境污染和道路的堵塞，具有显著的经济效益和社会效益。 pe拖拉管生产工艺： Pe拉管是采用特殊的挤出机和特殊设计的模具将高分子量聚乙烯连续挤出成型的管道。 pe拖拉管施工工艺： 使用水平定向钻机进行管线穿越施工，一般分为二个阶段：第一阶段是按照设计曲线尽可能准确的钻一个导向孔；第二阶段是将导向孔进行扩孔，并将产品管线（一般为PE管道，光缆套管，钢管）沿着扩大了了的导向孔回拖到导向孔中，完成管线穿越工作。 pe拖拉管连接工艺：
1、电熔连接:电熔承插连接、电熔鞍形连接；
2、热熔连接:热熔承插连接、热熔鞍形连接、热熔对接连接。 pe拖拉管规格：公称外径：：dn16-1800mm（可定制）公称压力：：0.4mpa-1.6mpa（可定制）

pe拖拉管特点：1、耐磨特性 摩擦系数极小，使它具有极高的抗滑动摩擦能力。耐磨性高于一般的合金钢6倍，不锈钢的29倍。是酚醛树脂的19倍，尼龙六的7倍，聚乙烯的5倍，大幅度提高了管道的使用寿命。2、耐腐蚀性 化学稳定性极高，本产品可以耐烈性化学物质的侵蚀，除对某些强酸在高温下有轻微腐蚀外，在其它的碱液、酸液中不受腐蚀。3、耐冲击性 在现有的工程塑料管道的冲击韧性值最高，许多材料在严重或反复裂纹、破损、破碎或表面应力疲劳。4、自润滑性 高分子量聚乙烯管内含蜡状物质，且自身润滑很好。摩擦系数（196N，2.5小时）仅为0.217MN/m（GB3960）。自身滑动性能优于用油润滑的钢或黄铜。特别是在环境恶劣、粉尘、泥沙多的地方，本品的自身干润滑性能更充分的显示出来。不但能运动自如，且保护相关工件不磨损或拉伤。5、耐低温性 高分子量聚乙烯管道耐低温性能优异，其耐冲击性、耐磨性在零下269摄氏度时基本不变是目前唯一可在接近绝对零度的温度下工作的

一种工程塑料。6、不易结垢性 高分子量聚乙烯管由于摩擦系数小和无极性，因此具有很好的表面非附着性,管道光洁度高。在原油、泥浆等输送管道方面也非常适用。7、使用寿命长 高分子量聚乙烯分子链中不饱和基因少，抗疲劳强度大于50万次，耐环境应力开裂性最优，抗环境应力开裂>4000h,埋地使用50年左右，仍可保持75%以上的机械性能。8、其他特性 超高分子量聚乙烯管还有吸能、吸噪音、抗静电、对电子具有能力、不吸水、比重轻、容易机械加工、可着色等突出特性。