

超高分子量聚乙烯管材为什么有较好的流动性

产品名称	超高分子量聚乙烯管材为什么有较好的流动性
公司名称	山东鲍尔浦实业有限公司
价格	1.00/吨
规格参数	品牌:鲍尔浦 型号:可定制 特性:高耐磨
公司地址	山东聊城高新技术产业开发区黄河路36号
联系电话	400-812-4688 18963565178

产品详情

超高分子量聚乙烯管材为什么有较好的流动性

超高分子量聚乙烯管材

由于其特殊的性能使其近年来被广泛应用于冶金矿山、电力、疏浚抽沙、石油、天然气、纺织、造纸、食品、化工、机械、电气等行业.今天就为大家单独解析它的流动性和钢管相比,超高管材具有较好的流动性,那么为什么它会具有这么好的流动性呢?

在此为大家分析原因:

- 1、管材本身含蜡状物质,摩擦系数仅为新钢管的1/6,流动阻力小,其内径设计可以比钢管减少15.4%.
- 2、管材自身润滑很好,自润滑性能优于油润滑的钢或黄铜,表面不会引起热粘着现象,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.
- 3、管材的耐磨性、耐腐蚀性又可使管壁始终保持光滑畅通,流通能力高出钢管50%以上,使传输系统长期保持低压畅通状态.
- 4.不易结垢,当管材内介质流速达到2.3米/秒,管材不会结垢,大大降低清垢成本,避免二次污染.

更多超高分子量聚乙烯管材为什么有较好的流动性相关信息请访问山东鲍尔浦实业有限公司官网：<http://www.baoerpu.com/> 销售热线：400-812-4688 qq:193586561

超高分子量聚乙烯管材<http://www.baoerpu.com/>