

耐磨管泵车专用输送管 根据客户需求 (m)

产品名称	耐磨管泵车专用输送管 根据客户需求 (m)
公司名称	北京英科尔陶瓷耐磨制品有限公司
价格	.00/个
规格参数	公称外径:根据客户需求 (mm) 壁厚:根据客户需求 (mm) 长度:根据客户需求 (m)
公司地址	北京市通州区台湖镇田家府村南
联系电话	010-61532388 13601079942

产品详情

公称外径	根据客户需求 (mm)	壁厚	根据客户需求 (mm)
长度	根据客户需求 (m)	材质	金属陶瓷复合、超高分子聚乙烯、PE管
线膨胀系数	==== (1/K)		

陶瓷耐磨复合管陶瓷复合管是采用“自蔓延高温合成-离心技术”制造的新型复合材料，是国家高科技“863”计划的重点产业化项目，具有九十年代国际先进水平。内衬陶瓷钢管从内至外分为陶瓷层、过度层和钢层三部分组成，在高温下形成的均匀、致密而表面光滑的陶瓷层通过过滤层与钢管牢固结合、陶瓷的高强度与钢的高韧性高塑性相结合，使其具有其它管材无法比拟的优异的综合性能，具有良好的耐磨、耐腐蚀、耐高温性和耐冲击性，特别适用于浆体及粉粒体的输送场合，具有使用寿命长、重量轻、价格合理等优点。延长使用寿命几倍至几十倍。本产品可高质量的替代不锈钢管、钛管、镍管、高硅铸铁管、化工陶瓷管。广泛用于化工、石油、冶金、矿山、电力和热能等部门。不但能大大降低材料费和维修费，而且能解决这些行业中许多重大技术难题。

超高分子量聚乙烯管材产品简介

超高分子量聚乙烯是指粘均分子量在150万以上（普通聚乙烯一般为3-50万）的线性聚乙烯工程材料，被人们称为“神奇的塑料”，简称“超高”；其英文全称为：ultrahigh molecularweight polyethylene,简称：uhmw-pe。超高（uhmw-pe）材料具有优异的耐磨损、耐腐蚀、耐冲击、耐低温、不结垢、自润滑性好、无毒、安装便捷等卓越特点，在一定的工矿条件下，完全可以取代钢管、钢陶瓷复合管、铸石管、合金耐磨管、其他塑料管，根据北京化工大学实验数据证实：其耐磨性能居现有塑料之冠;比尼龙66高4倍，比pe、pvc高9倍，比普通钢管高20倍左右，其在一定的温度和浓度范围内能耐受各种酸、碱、盐既有机介质的腐蚀。其耐冲击强度是pc的2倍，abs的5倍，而与pom和pbt相比则高约8倍，且在（-196℃）低温环境中仍然可以保持优异的冲击强度，这是其他任何塑料所没有的，由于超高（uhmw-pe）表面吸附力非常微弱，其抗粘附能力仅次于不粘性最好的ptee（特氟龙），因此在管道运行之中不会结垢。超高（uhmw-pe）广泛用于：矿山选矿、火力发电、石油化工、海盐输送、河道疏浚、航空航天、核工业等。

北京英科尔陶瓷耐磨制品有限公司

我公司长期供应金属陶瓷耐磨管、超高分子聚乙烯管、pe管、pvc管等管材及管件

地址:北京市通州区台湖镇田家府村南邮编:101106电话:010-61532388传真:010-61533230联系人:姚建力 经理手机:13601079942