

51- 550大口径抽沙胶管排沙胶管泥浆胶管专注胶管30年

产品名称	51- 550大口径抽沙胶管排沙胶管泥浆胶管专注胶管30年
公司名称	景县恒泰特种管业经销处
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	中国 河北 衡水 景县 焦庄
联系电话	86 0318 4230939

产品详情

专业生产各种胶管

钢丝编织胶管

产品结构类型：钢丝编织胶管结构是由耐液体的合成橡胶内胶层、中胶层、或或层钢丝编织增强层、及耐天候性能优良的合成橡胶外胶层组成。产品用途：钢丝增强液压橡胶软管主要用于矿井液压支架、油田开采，适宜于工程建设、起重运输、冶金锻压、矿山设备、船舶、注塑机械、农业机械、各种机床以及各工业部门机械化、自动化液压系统中输送具有一定压力和温度的石油基（如矿物油、可溶性油、液压油、燃油、润滑油）液体、水基液体（如乳化液、油水乳浊液、水）、气体等和液体传动用。

产品特点：1.胶管选用特种合成橡胶配合制成，具有优良的耐油、耐热、耐老化性能。

2.胶管承压力高，脉冲性能优越。3.管体结合紧密，使用柔软，在压力下变形小。

4.胶管具有优良的耐曲绕性和耐疲劳性。

5.钢丝编织胶管长度大，32以上定尺为20米，25以下可连达十米甚至百米以上。钢丝缠绕胶管

产品结构类型：主要由耐液体的内胶层、中胶层、2或4或6层钢丝缠绕增强层、外胶层组成，内胶层具有使输送介质承受压力，保护钢丝不受侵蚀的作用，外胶层保护钢丝不受损伤，钢丝（0.3--2.0增强钢丝）层是骨架材料起增强作用。产品用途：高压钢丝增强液压胶管主要用于矿井液压支架、油田开采，适宜于工程建设、起重运输、冶金锻压、矿山设备、船舶、注塑机械、农业机械、各种机床以及各工业部门机械化、自动化液压系统中输送具有一定压力（较高压力）和温度的石油基（如矿物油、可溶性油、液压油、燃油、润滑油）及水基液体（如乳化液、油水乳浊液、水）等和液体传动用，最高耐工作压力可达70-100mpa。注：本企业钢丝缠绕胶管标准参照gb/t10544-03标准，din20023，sae100r9~13标准，本标准不适合蓖麻油基和脂基液体。产品特点：

1.胶管选用特种合成橡胶配合制成，具有优良的耐油、耐热、耐老化性能。

2.胶管承压力高，脉冲性能优越。3.管体结合紧密，使用柔软，在压力下变形小。

4.胶管具有优良的耐曲绕性和耐疲劳性。5.钢丝缠绕胶管定尺为20米，可根据要求制成五十米以内。

夹布胶管

一、结构：夹布输送胶管是由内胶层，多层夹布缠绕层和外胶层组成。夹布吸引胶管是由内胶层，多层夹布缠绕层，螺旋钢丝增强层和外胶层组成。二、特点：胶管具有外径公差小、耐油、耐热等性能优良、轻便、管体柔软经久耐用等优点；胶管的最小爆破压力为工作压力的四倍。三、用途：各类型夹布钢丝输送（或吸引）胶管是根据输送介质不同，选用相应材料制造，产品结构合理、质量优良、坚固耐用，是一种用来输、吸（负压条件）各种液体粘流体和粉状固体等物料介质的柔性胶管。

夹布胶管参数

内径 (mm)		工作压力 (mpa)			对应爆破压力 (mpa)			胶管长度	
公称尺寸	公差							尺寸 (m)	公差 (mm)
13	0.8	0.5	0.7	1.0	2.0	2.8	4.0	20	200
16	0.8	0.5	0.7	1.0	2.0	2.8	4.0	20	200
19	0.8	0.5	0.7	1.0	2.0	2.8	4.0	20	200
25	0.8	0.5	0.7	1.0	2.0	2.8	4.0	20	200
32	1.2	0.3	0.5	0.7	1.2	2.0	2.8	20	200
38	1.2	0.3	0.5	0.7	1.2	2.0	2.8	20	200
51	1.2	0.3	0.5	0.7	1.2	2.0	2.8	20	200
64	1.5	0.3	0.5	0.7	1.2	2.0	2.8	20	200
76	1.5	0.3	0.5	0.7	1.2	2.0	2.8	20	200

产品名称	内径(mm)	性能及用途	备注
蒸气胶管	6-76	输送170。c以下的饱和蒸汽或过热水，工作压力为蒸汽0.35mpa,热水0.8mpa	
输吸油胶管	6-152	常温下吸送汽油、机油、润滑油及其它矿物油。工作压力为0.5-1.2mpa	也可
输吸食品胶管	16-152	吸引奶类、酒类、食用油类及液体饮料。工作压力为0.5-0.8mpa	
输酸、碱胶管	19-203	常温下输送稀酸、碱溶液。工作压力为0.5-0.7mpa	输送布层
耐磨喷砂胶管	19-76	风压喷砂用软管,工作压力为0.6mpa	水泥
水箱弯管	25-102	机车水箱输水用	
钻探胶管	51-102	耐压、耐磨、耐油，用做钻井机鹅劲管水龙头与立管法兰之间的挠性连接管。工作压力为10-30mpa	两端

尼纶线缠绕吹氧胶管	51-127	纯氧顶吹转炉用挠性连接管，工作压力为1.5mpa也可采用钢丝纺织扣压式,工作压力可达8mpa	两端层
排（吸）泥胶管	196-900	挖泥船排(吸)泥沙用,工作压力为0.4-0.5mpa	根据
制孔胶管	25，32，40	桥梁公路等工程建筑制孔用,承受拉力为1.5-2.30kg/根	外层

" 51- 550大口径抽沙胶管排沙胶管泥浆胶管专注胶管30年"的厂家(产地)为景县，用途是广泛，材质为多种材质