

专业供应特种橡胶耐油胶管

产品名称	专业供应特种橡胶耐油胶管
公司名称	衡水衡湖橡塑液压件有限公司
价格	12.00/件
规格参数	材质:丁腈橡胶 用途:矿山,机械,液压,冶金 产商/产地:河北衡湖
公司地址	衡水市新华西路保健胡同5号正大住宅楼1—3—502房间
联系电话	86-03185820767/7097887 18903180560

产品详情

材质	丁腈橡胶	用途	矿山,机械,液压,冶金
产商/产地	河北衡湖	公称外径	6-51 (mm)
壁厚	2-5 (mm)	长度	根据客户定做 (m)

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。

--	--

二、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。三、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。

四、适用温度：-30~+120 钢丝缠绕液压胶管技术性能指标：

规格	胶管内径	胶管外径	缠绕层外径	工作压力	最小爆破压力	最小
层数*内径*工作压力mpa	mm	mm	mm	mpa	mpa	
4sp-6-100	6 ± 0.5	19 ± 1.0	14.4 ± 0.5	100	210	
4sp-10-70	10 ± 0.5	24 ± 1.0	19.2 ± 0.8	70	210	
4sp-13-60	13 ± 0.5	27 ± 1.0	22.2 ± 0.8	60	180	
4sp-16-50	16 ± 0.5	30 ± 1.5	26 ± 0.8	50	200	
4sp-19-46	19 ± 0.5	35 ± 1.5	30 ± 0.5	46	184	
2sp-19-21	19 ± 0.5	31 ± 1.5	27 ± 0.5	21	84	
4sp-25-35	25 ± 0.5	41 ± 1.5	36 ± 0.5	35	140	
2sp-25-21	25 ± 0.5	38 ± 1.5	33 ± 0.5	21	84	
2sp-32-20	32 ± 0.5	49 ± 1.5	44 ± 0.5	20	80	
4sp-32-32	32 ± 0.5	52 ± 1.5	47 ± 0.5	32	128	
4sp-38-25	38 ± 1.0	56 ± 1.5	50.8 ± 0.7	25	100	
4sp-51-20	51 ± 1.0	69 ± 1.5	63.8 ± 0.7	20	80	
2sp-51-14	51 ± 1.0	65 ± 1.5	60.8 ± 0.7	14	48	
4sp-22-38	22 ± 0.5	40 ± 1.5	33 ± 0.5	38	114	
2sp-22-21	22 ± 0.5	36 ± 1.5	30 ± 0.7	21	84	
4sp-45-24	45 ± 1.0	64 ± 1.5	58.8 ± 0.7	24	96	
2sp-45-16	45 ± 1.0	60 ± 1.5	55.8 ± 0.7	16	64	

- 六、注意事项：
- 1.弯曲半径不应小于给定的弯曲半径，防止损坏胶管骨架或因过度伸张，提早损坏。
 - 2.根据使用条件，正确选用胶管品种，规格，勿错用或代用。
 - 3.胶管使用时，压力要均衡缓步调节，避免突然压力增大而损坏管体。
 - 4.工作地点变动时，应离地搬运，不可拖地，以免划伤外胶后，腐蚀骨架层。
 - 5.输送腐蚀液体，用完后内部应清除干净，防止残留物长久腐蚀管体，或选用相应系列产品。

手机18903180560