

高压钢丝缠绕胶管 天然橡胶

产品名称	高压钢丝缠绕胶管 天然橡胶
公司名称	济宁市润煤工矿物资有限公司
价格	800.00/米
规格参数	材质:天然橡胶 用途:矿用 厂家(产地):山东济宁
公司地址	中国 山东 济宁市任城区 高新区工业园
联系电话	86 0537 2117599

产品详情

高压钢丝编织胶管、钢丝缠绕胶管、胶管、钢丝编织胶管、二四层高压钢丝缠绕胶管

一.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。

二.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。6.适用温度：-30~+120 三.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.钢丝缠绕液压胶管技术性能指标：

高压钢丝缠绕胶管gb 10544-89

软管规格	内径mm	钢丝层直径m	外径mm	工作压力		爆破压力		最小弯曲半径mm	参考重量kg/m
				mpa	psi	mpa	psi		
4sp-6-100	6±0.5	14.4±0.8	19±1.0	100	14490	210	30492	130	0.65
4sp-8-80	8±0.5	16.4±0.8	20.5±1.0	80	11592	210	30492	145	0.85
4sp-10-70	10±0.5	19.2±0.8	24±1.0	70	10143	210	30492	160	1.03
4sp-13-60	13±0.5	22.2±0.8	27±1.0	60	8694	180	26082	410	1.21
4sp-16-55	16±0.5	26±0.8	30±1.0	55	7970	165	23909	260	1.72
4sp-19-46	19±0.5	30±0.8	35±1.5	46	6665	140	20286	280	2.08

2sp-19-28	19 ± 0.5	27 ± 0.8	31 ± 1.0	28	4057	84	12172	280	1.32
4sp-22-40	22 ± 0.8	33 ± 0.8	37 ± 1.5	40	5796	120	17388	320	2.39
4sp-25-35	25 ± 0.8	36 ± 0.8	41 ± 1.5	35	5072	112	16229	360	2.51
2sp-25-21	25 ± 0.8	33 ± 0.8	38 ± 1.5	21	3043	64	9274	360	1.64
4sp-32-32	32 ± 0.8	44 ± 0.8	49 ± 1.5	32	4667	96	13910	460	3.12
2sp-32-20	32 ± 0.8	41 ± 0.8	46 ± 1.5	20	2898	60	8694	460	2.14
4sp-38-25	38 ± 1.0	50.8 ± 1	56 ± 1.5	25	3623	75	10868	560	4.31
4sp-45-23	45 ± 1.0	57.8 ± 1	61.8 ± 1.5	23	3333	69	9998	650	4.87
4sp-51-20	51 ± 1.0	63.8 ± 1	69 ± 1.5	20	2898	60	8694	720	5.40
2sp-51-14	51 ± 1.0	60.8 ± 1	65 ± 1.5	14	2039	52	7535	720	3.42

"高压钢丝缠绕胶管"的厂家(产地)为山东济宁，公称外径是20（mm），材质为天然橡胶，长度是20（m），用途为矿用，壁厚是56（mm）