

先锋专注胶管30年 76 层*20M高压胶管钢丝编织胶管钢丝缠绕胶管

产品名称	先锋专注胶管30年 76 层*20M高压胶管钢丝编织胶管钢丝缠绕胶管
公司名称	景县先锋橡塑制品有限公司
价格	87.00/米
规格参数	材质:丁腈橡胶 用途:机械设备等 工作温度:-40--100 ()
公司地址	中国 河北 衡水 景县 亚夫路96号
联系电话	86 0318 7766885 13731375689

产品详情

一、产品结构: 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合成橡胶外胶层组成。二、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)、气体等和液体传动参照gb/t3683-1992标准设计制作, 并可根据要求制作iso/dis1436-1985, din20022及sae100riat, sae100r2at标准胶管, 本标准不适合蓖麻油基和脂基液体。三、工作温度: 油类-40 —+100, 水乳液+80 以下, 超出请选用本厂专用产品 四、产品特点: 1.胶管选用特种合成橡胶配合制成, 具有优良的性能。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。四、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。

五、本公司生产的高压胶管总成全部采用优质钢丝编织胶管或钢丝缠绕胶管及胶管接头, 经专用根据用户需要可选择优质碳钢接头、不锈钢接头、铜制接头、铝制接头等, 接头形式及螺纹严格执行(jb1891-1900-77)、美制标准、英制标准等, 数据准确, 结构合理, 装配方便, 扣压紧密, 高温工作状态下, 不漏液、不脱头, 安全系数高, 使用寿命长, 并可根据用户需要设计生产异型接

单层钢丝编织胶管技术参数gb/t3683.1-2006

软管规格	内径 mm	钢丝层 直径 mm	外径 mm	工作压力		试验压力		爆破压力		最小弯 曲半径 mm	参考重 量
				mpa	psi	mpa	psi	mpa	psi		
1-5-21	5 ± 0.5	9.5 ± 0.6	12.7 ± 0.8	21	3043	31.5	4564	63	9129	90	0.25
1-6.3-20	6 ± .05	11.7 ± 0.6	16 +1.0 -0.8	21	3043	31.5	4564	63	9129	100	0.34
1-8-17.5	8 ± 0.5	13.7 ± 0.6	18 +1.0 -0.8	17.5	2536	26.25	3804	52.5	7607	115	0.41
1-10-16	10 ± 0.5	15.7 ± 0.6	20 +1.0 -0.8	16	2318	24	3478	48	6955	130	0.47
1-12.5-14	13 ± 0.5	19.7 ± 0.6	2 +1.2 4 -0.8	14	2028	21	3043	42	6086	180	0.67
1-16-12	16 ± 0.5	22.7 ± 0.8	2 +1.2 7 -1.0	12	1739	18	2608	36	5216	205	0.70
1-19-10	19 ± 0.5	25.7 ± 0.8	3 +1.2 0 -1.0	10	1449	15	2174	30	4347	240	0.84
1-22-9	22 ± 0.5	28.7 ± 0.8	3 +1.2 3 -1.0	9	1304	13.5	1956	27	3912	280	0.95
1-25-8	25 ± 0.5	32.2 ± 0.8	3 +1.2 7 -1.0	8	1159	12	1739	24	3478	300	1.09
1-31.5-6	32 ± 0.7	39.2 ± 0.8	+1.5 -1.2 4 4	6	869	9	1304	18	2608	420	1.38
1-38-5	38 ± 0.7	45.2 ± 0.8	5 +1.5 0 -1.2	5	725	7.5	1087	15	2174	500	1.80
1-51-4	51 ± 0.7	58.2 ± 0.8	6 +1.5 3 -1.2	4	579	6	8694	12	1739	630	2.80
1-64-2.5	64 ± 1.0	71 ± 1.0	75+1.5	2.5	362	3.75	543	7.5	1087	770	4.00
1-76-1.5	76 ± 1.0	84 ± 1.0	88+1.5	1.5	217	2.25	326	4.5	652	930	5.50
1-89-1	89 ± 1.0	97 ± 1.0	103+1.5	1	144.9	1.5	217	3	435	1100	7.60
1-102-1	102 ± 1.0	111 ± 1.0	115+1.5	1	144.9	1.5	217	3	?435	1250	9.00

双层钢丝编织胶管技术参数gb/t368.1-2006

软管规格	内径 mm	钢丝层 直径 mm	外径 mm	工作压力		试验压力		爆破压力		最小弯 曲半径 mm	参考重 量
				mpa	psi	mpa	psi	mpa	psi		

2-5-60	5 ± 0.5	11.2 ± 0.6	15 ± 0.8	60	8694	90	13041	150	21735	90	0.40
2-6-60	6 ± 0.5	13.5 ± 0.6	18 +1.0 -0.8	60	8694	90	13041	150	21735	100	0.45
2-8-50	8 ± 0.5	15.5 ± 0.6	20 +1.0 -0.8	50	7245	75	10868	125	18113	115	0.62
2-10-40	10 ± 0.5	17.5 ± 0.6	22 +1.0 -0.8	40	5796	60	8694	100	14490	130	0.71
2-10-53	10 ± 0.5	17.5 ± 0.6	22 ± 0.8	53	7680	79.5	11520	132	19127	130	0.71
2-13-30	13 ± 0.5	21.5 ± 0.8	26 +1.2 -1.0	30	4347	45	6520	90	13041	180	0.93
2-16-21	16 ± 0.5	24.5 ± 0.8	29 +1.2 -1.0	21	3043	31.5	4564	63	9129	205	1.00
2-16-34	16 ± 0.5	24.5 ± 0.8	29 +1.2 -1.0	34	4926	51	7390	85	12317	205	1.00
2-19-18	19 ± 0.5	27.5 ± 0.8	32 +1.2 -1.0	18	2608	27	3912	54	7825	240	1.23
2-19-34	19 ± 0.5	27.5 ± 0.8	3 +21 ·2 -1 ·0	34	4926	51	7390	85	12317	240	1.23
2-22-16	22 ± 0.5	30.5 ± 0.8	35 +1.2 -1.0	16	2318	24	3478	48	6955	280	1.38
2-25-15	25 ± 0.5	34 ± 0.8	39 +1.2 -1.0	15	2174	22.5	3260	45	6520	300	1.54

2-32-11	32 ± 0.5	41 ± 0.8	46 +1.5 -1.2	11	1594	16.5	2391	33	4782	420	1.82
2-38-10	38 ± 0.7	47 ± 0.8	52 +1.5 -1.2	10	1449	15	2174	30	4347	500	2.44
2-51-8	51 ± 0.7	60 ± 0.8	65 +1.5 -1.2	8	1159	12	1789	24	3478	630	3.18
2-64-5	64 ± 1	73 ± 1	77 ± 1.5	5	725	7.5	1087	15	2174	790	3.74
2-76-4	76 ± 1	86 ± 1	90 ± 1.5	4	580	6	895	12	1789	920	4.77
2-89-3	89 ± 1	99 ± 1	103 ± 1.5	3	435	4.5	652	9	1304	1060	5.73
2-102-3	102 ± 1	113 ± 1	118 ± 1.5	3	435	4.5	652	9	1304	1200	6.16
2-127-2	127 ± 1	138 ± 1	143 ± 1.5	2	290	3	448	6	869	1450	7.32

三层钢丝编织胶管技术参数gb/t3683.1-2006

软管规格	内径 mm	钢丝层 直径 mm	外径 mm	工作压力		试验压力		爆破压力		最小弯曲半径 mm	参考重量
				mpa	psi	mpa	psi	mpa	psi		
3-5-72	5 ± 0.5	13.2 ± 0.6	17 ± 0.8	72	10433	108	15649	180	26082	120	0.50
3-6-68	6 ± 0.5	15.0 ± 0.6	19 ± 1.0	68	9853	102	14780	170	24633	140	0.56
3-8-54	8 ± 0.5	17.5 ± 0.6	22 ± 1.0	54	7825	81	11737	120	17388	160	0.83
3-10-44	10 ± 0.5	19.5 ± 0.6	24 ± 1.0	44	6376	66	9563	110	15939	180	0.95
3-13-36	13 ± 0.5	23.5 ± 0.8	28 ± 1.2	36	5200	54	7800	108	15650	240	1.22
3-16-32	16 ± 0.5	26.5 ± 0.8	31 ± 1.2	32	4625	48	7000	96	13900	300	1.30
3-19-28	19 ± 0.5	29.5 ± 0.8	34 ± 1.2	28	4050	42	6010	84	12150	330	1.62
3-22-26	22 ± 0.5	32.5 ± 0.8	37 ± 1.2	26	3750	35	5650	65	9418	380	1.81
3-25-24	25 ± 0.5	36.0 ± 0.8	41 ± 1.2	24	3500	36	5200	60	8694	400	1.99
3-32-13	32 ± 0.7	43.0 ± 0.8	48 ± 1.2	13	1884	19.5	2826	39	5651	450	2.46
3-38-12	38 ± 0.7	49.0 ± 0.8	54 ± 1.5	12	1789	18	2608	36	5216	500	3.08

		8									
3-51-10	51 ± 0.7	62.0 ± 0.8	67 ± 1.5	10	1449	15	2174	30	4347	630	3.96
3-64-6	64 ± 1.0	75.0 ± 1.0	80 ± 1.5	6	895	9	1304	18	2608	790	4.72
3-76-5	76 ± 1.0	88.0 ± 1.0	92 ± 1.5	5	725	7.5	1087	15	2174	960	5.69
3-89-4	89 ± 1.0	101.0 ± 1.0	105 ± 1.5	4	580	6	895	12	1789	1100	6.8
3-102-3.5	102 ± 1.0	115.0 ± 1.0	119 ± 1.5	3.5	507	5.25	761	10.5	1521	1280	7.34
3-127-3	127 ± 1.0	140 ± 1.0	145 ± 1.5	3	435	4.5	652	9	1304	1560	8.45

"先锋专注胶管30年 76 层*20M高压胶管钢丝编织胶管钢丝缠绕胶管"的公称外径为 6- 75 (mm) ，工作温度是-40--100 () ，材质为丁腈橡胶 ，长度是60 (m) ，用途为机械设备等 ，壁厚是10-12 (mm)