

钢丝缠绕钻探胶管、高压水龙带

产品名称	钢丝缠绕钻探胶管、高压水龙带
公司名称	河北恒锦橡塑制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	景县降河流工业区
联系电话	86-0318-8059055 15933822186

产品详情

钢丝缠绕钻探胶管（高压水龙带）

一、结构：内胶层、内胶保护层、中胶层、钢丝缠绕层和外胶层组成。二、用途：钢丝缠绕钻探胶管用于油田固井、修井及石油地质勘探、小型钻机和水利采煤、输送泥浆及常温水等流体介质。

二层技术性能指标：

胶管代号	胶管内径 mm	胶管外径 mm	缠绕层外径 mm	工作压力 mpa	最小爆破压力 mpa	最小
层数*内径*工作压力 mpa						
2sp-51-15	51 ± 1.0	66 ± 1.5	60.8 ± 1.0	15	60	
4sp-51-35	51 ± 1.0	69 ± 1.5	63.8 ± 1.0	35	70	
2sp-64-15	64 ± 1.2	82 ± 1.5	75 ± 1.0	15	60	
2sp-76-15	76 ± 1.4	99 ± 2.0	92 ± 2.0	15	60	
2sp-89-15	89 ± 1.4	114 ± 2.0	107 ± 2.0	15	60	
2sp-102-15	102 ± 1.5	126 ± 2.0	119 ± 2.0	15	60	

四层技术性能指标

胶管代号	胶管内径 mm	胶管外径 mm	缠绕层外径 mm	工作压力 mpa	最小爆破压力 mpa	最小

层数*内径*工作压力 mpa						
4sp-51-35	51 ± 1.0	69 ± 1.5	63.8 ± 1.0	35	87	
6sp-51-50	51 ± 1.0	71 ± 1.5	66.8 ± 1.0	45	87	
4sp-64-35	64 ± 1.2	85 ± 1.5	78 ± 1.0	35	87	
4sp-76-35	76 ± 1.4	107 ± 2.0	101 ± 2.0	35	87	
4sp-89-35	89 ± 1.4	122 ± 2.0	114 ± 2.0	35	87	
4sp-102-35	102 ± 1.5	139 ± 2.0	132 ± 2.0	35	87	

六层技术性能指标

胶管代号	胶管内径 mm	胶管外径 mm	缠绕层外径 mm	工作压力 mpa	最小爆破压力 mpa	最小
层数*内径*工作压力 mpa						
4sp-51-35	51 ± 1.0	69 ± 1.5	63.8 ± 1.0	35	87	
6sp-51-70	51 ± 1.0	72 ± 1.5	66.8 ± 1.0	70	175	
6sp-64-70	64 ± 1.2	88 ± 1.5	81 ± 1.0	70	175	
6sp-76-70	76 ± 1.4	116 ± 2.0	109 ± 2.0	70	175	
6sp-89-70	89 ± 1.4	129 ± 2.0	122 ± 2.0	70	175	
6sp-102-70	102 ± 1.5	142 ± 2.0	135 ± 2.0	70	175	

以上产品参照iso1436标准。

102以上超大口径钢丝缠绕胶管参照海洋高压输油胶管，未尽规格请来电咨询。

以上钢丝缠绕胶管参照gb/t10544-03标准，未尽规格参数请来电咨询！

51以上大口径钢丝缠绕胶管参照高压石油钻探胶管和海洋高压输油胶管技术标准。