

矿用束管单芯6芯 矿用聚乙烯束管厂家 矿用束管pe款式齐全

产品名称	矿用束管单芯6芯 矿用聚乙烯束管厂家 矿用束管pe款式齐全
公司名称	泰安市北山机械设备有限公司
价格	.00/米
规格参数	型号:PE-ZKW 名称:矿用束管 产地:山东
公司地址	南湖东路9号
联系电话	17515272381 15621559368

产品详情

煤矿用聚氯乙烯束管，由具有抗静电和阻燃矿用安全特性的聚氯乙烯粒子为主要原料，经挤出成型半硬特征的聚氯乙烯可扰管（以下简称芯管），若干根芯管组合一起，并在外部挤包外护皮（以下简称护套）而成；煤矿用聚氯乙烯束管，与紫铜管缆相比，具有成本低、柔韧性好、施工方便，耐酸、耐碱、耐腐蚀、重量轻、气密性好，系列化成套性强等特点。煤矿用聚氯乙烯束管，可根据用户要求定制各种不同规格及长度，长度可达5000米，用户安装时可根据需要自行进行分割；煤矿用聚氯乙烯束管，主要用于地下采矿用气体采样、信号传递的地下矿井用束管监测系统，也可用于防灭火低压（0.5MPa以下）注氮，统一分类为矿用（ZKM）。煤矿用聚乙烯束管，使用环境为：温度-10 ~40 ；相对湿度30%~80% ；使用压力为：正压0~0.5MPa；真空度103-50KPa。

煤矿用聚氯乙烯束管，产品型号按束管的用途、芯管及护套材质、公称外径、芯数来划分，规格格式为：PVC- - x 。——规格中 依次为a主材质--PE、b用途--矿用束管ZKM、c芯管外径（mm）、d芯管数量（根）；示例：PVC-ZKM-10 x 16表示公称外径为10mm、芯管数量为16芯的矿用聚氯乙烯束管。煤矿用聚氯乙烯束管，矿用安全特性为：1、酒精喷灯燃烧时间：有焰燃烧：单根大 10s，6根算术平均值 3s；无焰燃烧：单根大 60s，6根算术平均值 20s。2、表面电阻算术平均值： 1×10^6 。（每米长度小于10的6次方欧姆）煤矿用聚乙烯束管，其他常规性能指标有：液压试验 0.63MPa、拉伸强度 9.0MPa、断裂伸长率 300%。

煤矿用聚氯乙烯束管产品性能参考：矿用聚氯乙烯束管——材料达到难燃等级，有焰燃烧大值 3s；无焰燃烧大值 1.5s；表面电阻算术平均值： 1×10^6 ；同时耐寒等级高（低温-30 不脆化不开裂）、拉伸强度大（ 12.0MPa）、断裂伸长率高（ 400%），特别适用于东北、西北地区。煤矿专用Pe-zkw束管基本性能：1、抗冲击性:采用落锤冲击试验无破坏,一般根据使用要求灾落锤高度2米时,可分为2Kg、3Kg二个等级;2、耐压强度:耐压试验必须符合使用压力要求,气动控制束管耐压试验必须 1.0MPa,抽气监测束管耐压试验必须 0.4MPa(耐真空试验必须 103KPa),气体输送束管试验必须 0.6MPa,多功能束管中的气体束管软管必须符合以上相应要求;3、断裂伸长率:一般根据使用要求可分为 400%、 300%、 200%

、 四个等级;4、 拉伸强度:一般根据使用要求可分为 12.0MPa、 9.0MPa、 6.0MPa、 4.0MPa四个5
、 可弯曲性:可弯曲的曲率半径必须小于外形尺寸的10倍;6、 使用环境:一般要求为温度-10 ~40 ;相对湿
度30%~80%;矿用PE-ZKW聚乙烯束管束管按芯管管径可分为8mm、 10mm两类,按芯管数量可分为一芯、
二芯、 三芯、 四芯、 五芯、 六芯、 七芯、 八芯、 十芯、 十二芯、 十六芯、 十八芯、 十九芯、 二十芯、 二
十四芯、 三十芯、 三十二芯等十七种。