

煤矿用阻燃电缆MYJV22-生产厂家

产品名称	煤矿用阻燃电缆MYJV22-生产厂家
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:银顺 型号:MYJV22铠装电力电缆 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县刘演马电缆工业园区
联系电话	0316-3267283 13833614712

产品详情

MYJV电缆，MYJV22电缆，MYJV32矿用电缆产品适用于煤矿井下额定电压0.6 / 1KV及以下输配电线路。

一、用途 本产品为煤矿用额定电压1KV及以下固定敷设用电缆，适用于煤矿井下的电力传输。

二、使用条件

线芯长期允许工作温度为90℃，电缆敷设温度不低于0℃，电缆允许弯曲半径为15(D+d)±5%。型号

名称 MYJV 交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用电力电缆 MYJV22

交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套矿用电力电缆 MYJV32

交联聚乙烯绝缘细钢丝铠装聚氯乙烯护套煤矿用电力电缆 MYJV42

交联聚乙烯绝缘粗钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用电力电缆 一、

矿用阻燃电缆MYJV22-0.6/1KV额定电压10KV及以下铜芯固定敷设阻燃电力电缆 1、产品命名

电缆的命名由六部分组成：其中：一、第二、第三、第四、第五部分

构成电缆的型号；第六部分构成电缆的规格。命名标记

一部分：用大写字母M表示煤矿用阻燃电缆的系列代号。

第二部分：用大写字母V表示聚氯乙烯绝缘材料代号；用大写字母YJ表示交联聚乙烯绝缘材料代号。

第三部分：用大写字母V表示聚氯乙烯护套（内衬层）材料代号。当电缆有外护YH层时，本部分表示内衬层的材料特征。第四部分：电缆外护层型号，应按铠装层和外被层的结构顺序用阿拉伯数字表示。每一数字表示所采用的主要材料。在一般情况下，型号由2位数字组成。

标准中所涉及的铠装层和外被层所用材料的数字及含义符合下表的规定。标记 铠装层 外被层或外护层 2 双钢带 聚氯乙烯外套 3 细圆钢丝 —— 4 粗圆钢丝 ——

第五部分：矿用阻燃电缆MYJV22-0.6/1KV额定电压等级，用U0/U表示，单位为KV。第六部分：用阿拉伯数字分别表示电缆芯数及标称截面积，二者之间以“×”连接。标称截面积为mm²。2、产品标志

成品电缆的护套表面应用压印方式或颜色明显区别于护套颜色的油墨印制产品标志。产品标志应包括如下内容：a) 制造厂名称；b) 电缆型号及规格；c) 质检中心颁发的产品合格证号。

印字必须清晰、耐擦，印字间隔不超过1m。在电缆内部或外部，允许制造厂设置其它标志，但其它标

志的使用不得损害规定印字的明显性和清晰度。