

电力电缆MVV 矿用交联电线电缆 规格型号

产品名称	电力电缆MVV 矿用交联电线电缆 规格型号
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:河北
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	18533668066 18533668066

产品详情

电力电缆MVV 矿用交联电线电缆 规格型号

矿用电力电缆用途：电力电缆MVV 矿用交联电线电缆 规格型号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。矿用电力电缆使用条件：电力电缆MVV 矿用交联电线电缆规格型号线芯长期允许工作温度为65℃，电缆敷设温度不低于0℃，电缆允许最小弯曲半径为15(D+d)±5%。MVV电缆，MVV22电缆，MYJV电缆，MYJV22电缆，MYJV32矿用电力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。MVV 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用电力电缆

用途：矿井中电能传输线路，但不能承受机械外力作用MVV22

煤矿用聚氯乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆

用途：矿井中电能传输线路，能承受一定机械外力MVV32

煤矿用聚氯乙烯绝缘细钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆

用途：矿井中电能传输线路，能承受一定的拉力MVV42

聚氯乙烯绝缘粗钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用电力电缆

用途：矿井中电能传输线路，能承受较大的拉力MYJV：交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用电力电缆

用途：矿井中电能传输线路，但不能承受机械外力作用MYJV22

交联聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套矿用电力电缆

用途：矿井中电能传输线路，能承受一定机械外力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

用途：矿井中电能传输线路，能承受一定的拉力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 用途：矿井中电能传输线路，能承受较大的拉力

矿用电力电缆是导体外包有优质绝缘材料，并有各种保护层的电缆。矿用电力电缆的功能是长期安全可靠地传输容量的电能。矿用电力电缆具有以下特性：电力电缆MVV 矿用交联电线电缆 规格型号（1）应能长期承受较高、甚至很高、极高的工作电压，电缆应具有非常优良的电气绝缘性能；（2）能传输很大的电流(几百甚至几千安培)，为此电缆应有良好的热老化性（耐热性）和散热性；（3）电缆应有多种结构的护层以保护绝缘层，适应各种不同敷设环境（地下、水中、沟管隧道）的需要；（4）由于电力系统和用电设备的变化，电缆要有很多的品种、规格、以适应不同的传输容量、相数、电压以及敷设环境。还有直流输电系统用的直流矿用电力电缆。

