

榆林交联矿用电力电缆MYJV 3*2.5

产品名称	榆林交联矿用电力电缆MYJV 3*2.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	8.80/米
规格参数	品牌:天联 型号:齐全 产地:天津
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	17832662008 17832662008

产品详情

榆林交联矿用电力电缆MYJV 3*2.5

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

铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用电力电缆 (MT818-1999)

产品用途：产品适用于煤矿井下额定电压0.6 / 1KV及以下输配电线路。

(5) 外护层：23——双层防腐钢带绕包铠装聚乙烯外被层33——单层细钢丝铠装聚乙烯被层43——单层粗钢丝铠装聚乙烯被层53——单层钢带皱纹纵包铠装聚乙烯外被层553——双层钢带皱纹纵包铠装聚乙烯外被层。 交联矿用电力电缆MYJV

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 $15(D+d) \pm 5\%$ 。

型号 名称

MVV 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用电力电缆 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 矿井中电能传输线路，能承受机械外力

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 矿井中电能传输线路，能承受的拉力

MVV42 聚氯乙烯绝缘粗钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用电力电缆 矿井中电能传输线路，能承受较大的拉力

交联矿用电力电缆MYJV