

控制电缆MKVV32-450/750V (500V)

产品名称	控制电缆MKVV32-450/750V (500V)
公司名称	天津市津宗线缆科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:津宗 型号:MKVV32 产地:河北省廊坊市大城县刘演马村
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯镇刘演马村
联系电话	15127611911 18031626432

产品详情

矿用控制电缆 型号：MKVV,MKVV22,MKVV32,MKVVR,MKVVP,MKVVRP等

详细说明:

1.矿用阻燃控制电缆相对于一般的控制电缆而言具有阻燃性能优异的特点。符合MT818煤矿用阻燃电缆及MT386所要求的阻燃性能。

2.适用范围：控制电缆适用于交流额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路

控制电缆使用特性：1、导体长期允许工作温度为70℃。2、敷设时环境温度 0℃。3、最小弯曲半径：4、无铠装层电缆，应不小于电缆外径的6倍。5、有铠装或铜带屏蔽结构电缆，应不小于电缆外径的12倍。6、有屏蔽结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。

产品名称、型号及规格

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆

MKVV 450/750 V (500V) 推荐使用规格：2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 19, 24, 30, 37芯 × 0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4, 6

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆

MKVV22 450/750 V (500V) 推荐使用规格：2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 19, 24, 30, 37芯 × 0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4, 6

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装控制电缆

MKVV32 450/750 V (500V) 推荐使用规格：2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 19, 24, 30, 37芯 × 0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4, 6

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆

MKVVP 450/750 V (500V) 推荐使用规格：2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 19, 24, 30, 37芯 × 0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4, 6

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆

MKVVR 450/750 V (500V) 推荐使用规格：2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 19, 24, 30, 37芯 × 0.75, 1.0, 1.5, 2.5, 4, 6

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆

MKVVRP 450/750 V (500V)

推荐使用规格：2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 14, 16, 19, 24, 30, 37芯