

矿用阻燃屏蔽防爆控制电缆MKVVRP 19*0.75天-津线缆

产品名称	矿用阻燃屏蔽防爆控制电缆MKVVRP 19*0.75天-津线缆
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

矿用阻燃屏蔽防爆控制电缆MKVVRP 19*0.75天-津线缆

矿用控制电缆适用于交流额定电压 u_0/u 为450/750V及以下的控制监控回路及保护线路和配电装置中电器仪表的连接线。矿用控制电缆执行标准：MT818-2009.1 MT386-1995 Q/TX001-2006

严格按照煤矿安全有关规定.矿用控制电缆分类矿用阻燃屏蔽防爆控制电缆MKVVRP 19*0.75天-津线缆矿用控制电缆产品型号规格及范围：

矿用控制电缆型号规格范围使用场合MKVV,MKVVP,MKVVP2

0.5-10mm²,2-61芯，适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22,MKV20 0.5-10mm²,4-61芯

MKV32,MKV30 0.5-10mm²,7-61芯 MKVVR 0.5-6mm²,2-61芯 MKVVRP 0.5-4mm²,2-61芯

MKVVP22,MKVVP2-22 1.5-10mm²,4-61芯 MKVVP2-22-1

1.5-10mm²,4-61芯，主要用于500KV变电站与发电厂配电装置及强电磁场干扰区

矿用控制电缆使用特性矿用阻燃屏蔽防爆控制电缆MKVVRP 19*0.75天-津线缆矿用控制电缆使用特性：

煤矿用控制电缆导体的长期允许工作温度为70℃，电缆敷设温度应不低于0℃。煤矿用控制电缆允许的弯曲半径：对有铠装或铜带屏蔽结构的电缆应不小于电缆外径的12倍。对有屏蔽层结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。对无铠装层的电缆应不小于矿用电缆外径的6倍。编辑本段矿用控制电缆矿用阻燃屏蔽

防爆控制电缆MKVVRP 19*0.75天-津线缆MKVV 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 MKVVP

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆 MKVV22

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆 MKVV32

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装铠装控制电缆 MKVVR煤矿用

聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 MKVVRP 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆

MKVVR22煤矿用 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制软电缆 MKVVR32

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装铠装控制软电缆