

MKVV32 2芯3芯4芯6芯矿用控制电缆

产品名称	MKVV32 2芯3芯4芯6芯矿用控制电缆
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 2芯3芯4芯6芯 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

MKVV32 2芯3芯4芯6芯矿用控制电缆

矿用控制电缆介绍

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 严格按照煤矿有关规定。

矿用控制电缆分类

MKVV32 2芯3芯4芯6芯矿用控制电缆

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,MKVV20 0.5-10mm²,4-61芯 MKVV32,MKVV30 0.5-10mm²,7-61芯 MKVVVR 0.5-6mm²,2-61芯 MKVVVRP 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

MKVV32 2芯3芯4芯6芯矿用控制电缆

矿用控制电缆使用特性：煤矿用控制电缆导体的*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。

矿用控制电缆

MKVV32 2芯3芯4芯6芯矿用控制电缆