

煤矿用电力电缆

产品名称	煤矿用电力电缆
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

产品详情

名称：煤矿用电力电缆

型号：MVV MVV22 MVV32 MYJV MYJV22 MYJV32

说明：

MVV 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆，
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，
矿井中电能传输线路能承受一定的拉力

MYJV 煤矿用交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套电力电缆，
矿井中电能传输线路但不能承受机械外力作用。

MYJV22 煤矿用交联聚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一定机械外力。

MYJV32 煤矿用交联聚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一定的拉力。

矿用电力电缆用途：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。

矿用电力电缆执行标准：MT/T818-2009。

矿用电力电缆使用条件线芯长期允许工作温度为70-90℃，电缆敷设温度不低于0℃，电缆允许弯曲半径为 $15(D + d) \pm 5\%$ 。

天津市电缆总厂，创建于1971年，是以生产矿用阻燃通信电缆、矿用控制电缆、矿用信号电缆、市内通信电缆的专业厂家。企业按ISO9000标准建立了文件化的质量保证体系，于2000年5月16日通过（天津）长城质量保证中心的第三方审核，取得ISO9002-1994质量体系认证证书，于2003年2月18日通过ISO9001:2000质量保证体系换版验收。矿用通信电缆、信号电缆MHYAV、MHYA32、MHTV、MHY32、MHYVP等矿用控制电缆MKVV、MKVV2、MKVV32等均获得煤矿产品安全标志证书。该厂以“质量*，用户至上，优质服务，信守合同”为宗旨，给矿山开采一个安全的保证1、矿用通信电缆：MHYAV、MHYA32、MHYA22、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHYBV、MHJYV2、矿用控制电缆：MKVV、MKVV22、MKVV32、MKVVR、MKVVP、MKVVRP3、矿用信号电缆：MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHYBV、MHJYV

4、矿用同轴电缆：MSYV