

# 天联牌矿用控制电缆MKVV32 24\*1 450/750

产品名称	天联牌矿用控制电缆MKVV32 24*1 450/750
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:天联牌电线电缆 型号规格:MKVV32 24*1 450/750 销售总监郭婷:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

天联牌矿用控制电缆MKVV32 24\*1 450/750

矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆 2-5 7/0.28 用于平巷、斜巷及机电硐室 MHYAV(HUYAV) 矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯粘结护层、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆 10-100 1/0.81/1.0 用于较潮湿的斜井和平巷作通信线 MHYA32(HUYA32) 矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯粘结护层、镀锌钢丝铠装、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆 10-100 1/0.81/1.0 用于煤矿竖井或斜井作通信线矿用控制电缆MKVV32 24\*1 450/750矿用控制电缆MKVV32 24\*1 450/750

主要型号、名称、规格及其用途:MHYV (HUYV) 矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆 2-5 7/0.28 用于平巷、斜巷及机电硐室 MHYAV(HUYAV) 矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯粘结护层、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆 10-100 1/0.81/1.0 用于较潮湿的斜井和平巷作通信线 MHYA32 (HUYA32) 矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯粘结护层、镀锌钢丝铠装、阻燃聚氯乙烯护套通信电缆 10-100 1/0.81/1.0 用于煤矿竖井或斜井作通信线 MHJYV 4/0.28铜线+3/0.28钢线 1×2 2×2 煤矿用加强线芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆 用于机械损伤较高平巷和斜巷MHYBV(PUYBV) 煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装阻燃聚氯乙烯护套通信电缆 5-50 1/0.8用于机械冲击较高的平巷、斜巷

煤矿用信号电缆，适用于矿场作信号传输，可移动或固定使用。煤矿用阻燃信号电缆(现统称煤矿用阻

燃通信电缆) 1、产品采用标准：MT818-1999 MHYVR (PUYVR) (1×21×42×23×24×25×26×28×2

10×2) 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用信号电缆，用于矿场作普通信号传输，可移动使用。

MHY32 (PUYV39-1) (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2) 1/1.0、1/1.38聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套煤矿用信号电缆用于平巷或竖井或斜井作信号传输。MHYV (PUYV) (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2) 1/1.0、1/1.38聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用信号电缆用于矿场作普通信号传输，适用于固定敷设。MHYVRP 7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52 (1~10对、1×4) 聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套煤矿用信号电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软。

MHYVP (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2) ×7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用信号电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，可用于固定敷设。

MKVV MKVVP MKVVP2 36\*1.0控制电缆 MKVV MKVVP MKVVP2 36\*1.0控制电缆

矿用控制电缆MKVV|矿用控制电缆MKVV22|矿用控制电缆MKVV32|矿用控制电缆MKVVR|矿用控制电缆MKVVRP|矿用控制电缆MKVVP|矿用控制电缆MKVVP2矿用控制电缆|煤矿用控制电缆|矿用阻燃控制电缆矿用控制电缆型号：MKVV|MKVV22|MKVV32|MKVVR|MKVVRP|MKVVP|MKVVP2铠装矿用控制电缆：MKVV22|MKVV32屏蔽矿用控制电缆：MKVVP|MKVVRP|MKVVP2矿用控制电缆执行标准：MT818-1999