

MHYVR 1X2X32/0.2矿用通信电缆

产品名称	MHYVR 1X2X32/0.2矿用通信电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.30/米
规格参数	品牌:天联 型号:MHYAV/MHYVRP/MHYVP 产地:河北大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5961051 15132672227

产品详情

矿用通信电缆识别和长度标记；电缆外表面有性识别标记，标记间隔不大于1m，标记内容有：导线直径，线对数量，电缆型号，制造厂厂名代号及制造年份，长度标记以间隔不大于1m标记在外表面上，但与上述标记错开。矿用通信电缆采用全色谱绝缘，铝塑综合护套(即电缆的纵包屏蔽铝带与护套粘成一体，形成密封护层)，具有电气性能优越，施工方便的特点。矿用通信电缆|MHYV矿用通信电缆|MHYA32矿用铠装通信电缆|MHYAV矿用通信电缆|MHYBV矿用通信电缆|矿用通讯电缆|矿用屏蔽通信电缆MHYVP|矿用屏蔽通信电缆MHYVRP|矿用通信电缆MHYV22|矿用通信电缆MHJYV|矿用通讯电缆|矿用防爆电缆|矿用防爆通信电缆|矿用通信电缆型号PUYV,PUYVR,PUYVP,PUYVRP,HUVV,PUYV39-1,MHYV,MHYVR,MHYVP,MHYVRP,MHY32,MHYV32,MHYA32|煤矿用通信电缆 | 煤矿用阻燃通信电缆 | 矿用阻燃通信电缆矿用通信电缆采用标准：MT818.14-1999 MHYV (1×22×21×45×2) ×7/0.28
煤矿用聚烯绝缘聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于平巷斜巷及机电硐室MHJYV 4/0.28铜线+3/0.28钢线 1×22×2 煤矿用加强线芯聚烯绝缘聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于机械损伤较高平巷和斜巷MHYAV 1/0.8 (20×230×250×2) ×0.8
煤矿用聚烯绝缘铝聚烯粘结层聚氯烯护套矿用通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷MHYA32 (30×250×280×2) ×0.8煤矿用聚烯绝缘铝聚烯粘结层钢丝铠装聚氯烯护套矿用通信电缆用于竖井和斜井MHYVR
煤矿用聚烯绝缘聚氯烯护套通信软电缆MHYVP 煤矿用聚烯绝缘编织屏蔽聚氯烯护套通信电缆MHYVRP
煤矿用聚烯绝缘编织屏蔽聚氯烯护套通信软电缆MHY32
煤矿用聚烯绝缘钢丝铠装聚氯烯护套通信电缆MHVV (HUVV)
矿用聚氯烯绝缘阻燃聚氯烯护套电缆用于平巷、斜巷及机电硐室MHJYV (HUJYV)
矿用聚烯绝缘阻燃聚氯烯护套加强型软电缆 用于有较好的抗拉强度MHYBV (HUYBV)
矿用聚烯绝缘镀锌钢丝编织铠装阻燃聚氯烯护套通信电缆 用于机械冲击较高的平巷、斜巷 MHYBV (2~10) ×2 ×(0.75~1.5)mm²MHYBV 1X(2~7)X(0.75-1.5)mm²MHYAV (HUYAV) 矿用聚烯绝缘铝/塑复合带屏蔽阻燃聚氯烯护套通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷作通信线MHYA32 (HUYA32) 矿用聚烯绝缘铝/塑复合带屏蔽钢丝铠装阻燃聚氯烯护套通信电缆用于煤矿竖井或斜井作通信线MHVV32-4 (4×1.5) 矿用阻燃组合通信电缆 用于煤矿竖井或斜井作通信线MHPVP3V32-7 (2×2×0.5+1×0.5+2×6.0)
煤矿用阻燃组合通信电缆 用于煤矿竖井或斜井作通信线MHYVRPZ
矿用聚烯绝缘铝/塑复合带屏蔽编织铠装聚氯烯护套通信软电缆 用于斜井和平巷作通信线矿用阻燃防爆网线MHYV4*2*0.5，矿用网线，煤矿用监控网线，矿用屏蔽网线应用范围:矿用网线是在煤矿生产型企业中

,安全信息化数据传输的专用线,尤其在工业环网中的数据传输起着关键作用,
我公司的主营产品MHSYV-5 4*2*0.5型号矿用网线,矿用防爆网线MHYV4*2*0.5主要用于:坑道、平井、
竖井、采煤现场等,远程视频监控分布式前端汇集传输系统