

MHYAV 20*2*1/0.8 天联牌矿用通信电缆

产品名称	MHYAV 20*2*1/0.8 天联牌矿用通信电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	16.00/米
规格参数	品牌:天联牌矿用通信电缆 型号规格:MHYAV 20*2*1/0.8 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

MHYAV 20*2*1/0.8 天联牌矿用通信电缆

天津市电缆总厂分厂秉持“合力同行，创新共赢”的经营理念，发扬“务实创新”的企业精神，科学整合资源，增强企业核心竞争能力，以应对更趋日新月异的挑战。

矿用通信电缆MHYV具有适用于矿井环境的机械强度、耐潮、防静电和阻燃等性能的矿井通信电缆。实心绝缘填充型电缆适用于煤矿管网的管道铺设，主要用于管道敷设。在缆芯中和屏蔽层的内外表面用石油膏填充或浇注处理，以防止煤矿中水分侵入。

矿用通信电缆MHYV、矿用通信电缆是指用于近距音频通信和远距的高频载波和数字通信及信号传输的电缆。根据通信电缆的用途和使用范围，可分为系列产品，即市内通信电缆、长途对称电缆、同轴电缆、海底电缆、光纤电缆、射频电缆。MHYAV 20X2X1/0.8通信电缆 矿用监控电缆 天联牌 矿用传感器电缆

MHY32煤矿用通信电缆 煤矿用信号电缆)

内容：

矿用通信电缆结构；1、导线：退火裸铜线，铜线直径为0.30，0.42，0.52，0.60，0.70，0.80，0.90(mm)。2、绝缘材料：高密度聚乙烯或聚丙烯，按照全色谱标准标明绝缘线的颜色。3、绝缘线对：把二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对，并采用规定的色谱组合以便识别线对。4、通信电缆缆芯结构：以1对为基本单位，超过25对的电缆按单位组合，每个单位用规定色谱的单位扎带绕扎，以便识别不同的单位。100对及以上线对的电缆加有1%的预备线对，但zui多不超过6对。缆芯内的间隙用石油膏填充。

5、缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。

6、屏蔽：铜丝屏蔽或用轧纹(或不轧纹)金属带，金属带纵包于通信电缆缆芯包带之外。

7、护套：蓝色高密度聚乙烯。也可提供双层护套的通信电缆。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结成一体，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 × 2 2 × 2 1 × 4 5 × 2) × 7/0.28

煤矿用聚乙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 × 2 2 × 2

煤矿用加强线芯聚乙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 × 2 30 × 2 50 × 2) × 0.8

煤矿用聚乙烯绝缘铝聚乙烯粘结层聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷

MHYA32 (30 × 2 50 × 2 80 × 2)

× 0.8煤矿用聚乙烯绝缘铝聚乙烯粘结层钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于竖井和斜井

MHYVR 煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆MHYVP

煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆

MHYVRP 煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信软电缆MHY32

煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆

MHVV (HUVV) 矿用聚氯乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套电缆用于平巷、斜巷及机电硐室

MHJYV (HUJYV) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套加强型软电缆 用于有较好的抗拉强度

MHYBV (HUYBV) 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

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)mm²

MHYAV (HUYAV)

矿用聚乙烯绝缘铝/塑复合带屏蔽阻燃聚氯乙烯护套通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷作通信线

MHYA32 (HUYA32)

矿用聚乙烯绝缘铝/塑复合带屏蔽钢丝铠装阻燃聚氯乙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 矿用聚乙烯绝缘铝/塑复合带屏蔽编织铠装聚氯乙烯护套通信软电缆 用于斜井和平巷作通信线