

MHYVR,MHYVP矿用屏蔽信号电缆，MHYVP电缆

产品名称	MHYVR,MHYVP矿用屏蔽信号电缆，MHYVP电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

MHYVR,MHYVP矿用屏蔽信号电缆，MHYVP电缆；

MHYVP矿用屏蔽信号电缆，MHYVP电缆价格 MHYVP矿用屏蔽信号电缆 (一)矿用通信电缆MHYV符合：MT386-1995《矿用阻燃电缆阻燃性的试验方法和判定规则》及Q/TX002-2006《矿用阻燃通信电缆

MHYVP矿用屏蔽信号电缆

(一) 矿用通信电缆MHYV符合：MT386-1995《矿用阻燃电缆阻燃性的试验方法和判定规则》及Q/TX 002-2006《矿用阻燃通信电缆》矿用通信电缆MHYVR电缆 (PUYVR电缆、矿用防暴电缆)(1×2 1×43×24×25×2 10×2 对数)×7/0.28 7/0.37 7/0.43 7/0.52 (导体直径)

(二) 矿用通信电缆MHYVRP电缆(1×2 1×43×24×25×2 10×2 对数)×7/0.28 7/0.37 7/0.43 7/0.52 (导体直径) 用途：机械损伤较高的平巷和斜巷

1、软芯铜导体 2、绝缘 3、编织屏蔽 4、护套

MHYV电缆(四钢三铜) (1×2 1×43×24×25×2 10×2 对数)×7/0.28 (导体直径)

1、软芯铜导体 (四钢三铜) 2、绝缘 3、护套

(三) 执行标准：企标Q/TX002-2006 本标准适用于煤矿用铜芯聚乙烯护套固定和移动类通信阻燃电缆

。 电缆型号、名称、规格及用途

型号名称规格用途MHYV (PUYV) 聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套矿用信号电缆2-57/0.28用于平巷、斜巷及机电硐室MHJYV (PUJYV) 聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套加强矿用通讯电缆2-57/0.28(三钢四铜)用于平巷、

斜巷、有较好的抗拉强度MHYVP煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆(5-10)*2*(0.75-1.5)用于电场干扰较大的场所作信号传输,适用于固定敷设MHY32煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆(5-19)*2*(0.75-1.5)用于平巷,竖井或斜井作主信号传输MHYVR煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆(5-10)*2*(0.75-1.5)用于矿场作普通信号传输,可移动使用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5-501/0.8用于机械冲击较高的平巷、斜巷MHYAV(PUYAV)煤矿用聚乙烯绝缘铝/聚乙烯粘结护层阻燃聚氯乙烯护套通信电缆10-1001/0.81/1.0用于较潮湿的斜井和平巷作通信线MHYA32(PUYA32)煤矿用聚乙烯绝缘铝/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10-1001/0.81/1.0用于煤矿竖井和斜井作通信线

煤矿用阻燃通信电缆.....mh 聚乙烯绝缘.....Y 铜质线芯.....省略 铝-聚乙烯粘结护层.....A
聚乙烯内护层.....省略铜丝编织铠装.....B 蓝阻燃聚氯乙烯护套.....V
钢丝铠装蓝阻燃聚氯乙烯护套.....32 铜丝编织屏蔽.....P 软质线芯.....R