

# MHYVRP-BV6\*0.75+2\*1 天联牌矿用屏蔽组合电缆

产品名称	MHYVRP-BV6*0.75+2*1 天联牌矿用屏蔽组合电缆
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 型号规格:MHYVRP-BV6*0.75+2*1 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

### MHYVRP-BV6\*0.75+2\*1 天联牌矿用屏蔽组合电缆

天联牌矿用屏蔽组合电缆 MHYVRP-BV6\*0.75+2\*1，对于在矿井等恶劣环境中使用的电缆来说，品质和可靠性尤为重要。作为天津市电缆总厂分厂的销售总监郭婷，我将从多个角度为您详细介绍这款电缆的优势，助您做出明智的购买决策。

#### 品牌与信誉

天联牌作为电力行业的品牌，经过多年的发展与创新，已经建立起良好的信誉和口碑。我们始终坚持以客户需求为导向，不断提升产品的品质和性能。天联牌矿用屏蔽组合电缆 MHYVRP-BV6\*0.75+2\*1，正是我们高品质产品系列的一员。

#### 型号规格

MHYVRP-BV6\*0.75+2\*1 是这款矿用屏蔽组合电缆的型号规格。其中"MHY"代表铜芯聚氯乙烯绝缘软电缆，"V"代表聚氯乙烯护套材料，"R"代表柔性电缆，"P"代表屏蔽结构。"BV"代表单芯电缆，"6"代表导体截面积为6mm。这款电缆的规格合理，能够满足矿井等特殊环境的使用需求。

#### 内外屏蔽结构

天联牌矿用屏蔽组合电缆采用了内外屏蔽结构，确保了电缆内部的信号稳定和抗干扰能力。外屏蔽由导电材料覆盖，能够有效屏蔽外部电磁波对信号的干扰；内屏蔽则保护了电缆内部的信号不受外界干扰。双屏蔽结构的设计，让电缆能够在复杂的电磁环境中正常传输和工作。

#### 优质材料与工艺

天联牌矿用屏蔽组合电缆选用了优质的铜芯和聚氯乙烯绝缘材料，具备良好的导电性和绝缘性能。精密的加工工艺使得电缆结构均匀牢固，有效延长了使用寿命。

### 耐磨耐压性

在矿井等恶劣环境中，电缆需要具备良好的耐磨和耐压性能。天联牌矿用屏蔽组合电缆经过特殊处理，外层护套材料能够有效抵抗外界物体的刮擦和撞击，内部导体结构严密，能够抵御较大的压力。这些设计保证了电缆在使用中的稳定性和耐久性。

### 温度适应性

矿井等环境温度通常较高，电缆需要具备良好的耐高温性能。天联牌矿用屏蔽组合电缆适用于-15 至+70 的温度范围，能够在高温条件下正常工作。在炎热的环境中，这款电缆可靠稳定，不会因高温而发生损坏。

品牌与信誉：天联牌在电力行业具备良好的信誉和口碑。

型号规格：MHYVRP-BV6\*0.75+2\*1 可满足矿井等特殊环境使用需求。

内外屏蔽结构：双屏蔽设计，保证信号稳定和抗干扰能力。

优质材料与工艺：选用优质铜芯和聚氯乙烯绝缘材料，精密加工工艺。

耐磨耐压性：抗刮擦和撞击，能够抵御较大压力。

温度适应性：可在-15 至+70 的温度范围内正常工作。

天联牌矿用屏蔽组合电缆 MHYVRP-BV6\*0.75+2\*1 具备出色的品质和可靠性，可广泛应用于矿井等恶劣环境中。我们郭婷销售团队将竭诚为您提供优质的产品和服务，欢迎您随时前来咨询和购买。