

# 矿用通讯电缆MHYV2\*2\*7/0.43生产销售厂家

产品名称	矿用通讯电缆MHYV2*2*7/0.43生产销售厂家
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

## 产品详情

作为天津市电缆总厂的信号电缆生产部门，我们专注于生产和销售矿用通讯电缆。本文将从多个角度出发，详细描述我们生产销售的MHYV2\*2\*7/0.43矿用通讯电缆，以帮助客户更好地了解该产品，并引导他们进行购买决策。

首先，让我们先来了解一下MHYV2\*2\*7/0.43通讯电缆的基本参数。该电缆采用2根导体，导体截面为7mm，绝缘层厚度为0.43mm，适用于矿山通信系统中信号传输的要求。这意味着该电缆具有较大的导体截面和适当的绝缘层厚度，可以保证信号传输的稳定性和可靠性。

其次，我们来看一下MHYV2\*2\*7/0.43通讯电缆的主要特点。这款电缆采用高质量的铜导体，具有良好的导电性能和抗氧化性能，能够减少信号传输中的损耗和干扰。其绝缘层采用优质的聚乙烯材料，具有优异的绝缘性能和抗压性能，能够有效防止信号泄露和外界干扰。此外，该电缆外层护套采用耐磨损和耐腐蚀的聚氯乙烯材料，能够保护电缆免受外部物理损伤和化学侵蚀。

除了基本参数和主要特点，我们的MHYV2\*2\*7/0.43通讯电缆还具有以下优势：

- 1. 可靠性高：**经过严格的生产工艺和严格的质量检测，确保产品100%符合设计要求，能够在恶劣的矿山环境下正常运行。
- 2. 阻燃性能好：**电缆采用阻燃材料制造，能够在火灾发生时有效阻止火焰的蔓延，保护现场人员的安全。
- 3. 安装维护方便：**电缆柔软易弯曲，安装方便快捷；同时，电缆的抗拉强度高，能够防止拉断和机械损坏。

我们的MHYV2\*2\*7/0.43通讯电缆广泛应用于煤矿、金属矿山、化工矿山等各类矿山通信系统中。它不仅能够满足各种通信要求，而且能够在恶劣的矿山环境下长时间稳定运行。我们深知在矿山行业中，通信系统作为重要的安全保障手段之一，其可靠性和稳定性至关重要。因此，我们一直致力于提供优质可靠的通讯电缆产品，为矿山安全生产做出贡献。

如果您对我们的MHYV2\*2\*7/0.43通讯电缆感兴趣或有任何疑问，欢迎随时联系我们。我们将为您提供详细的产品信息和技术支持，并为您解答任何相关问题。感谢您对天津市电缆总厂的信任和支持

!