

矿用拉力电缆阳泉带插头矿用拉力电缆

产品名称	矿用拉力电缆阳泉带插头矿用拉力电缆
公司名称	河北天联线缆有限公司
价格	1.19/米
规格参数	矿用拉力电缆:七芯拉力电缆 五芯拉力电缆:屏蔽拉力电缆 华宁拉力电缆:天联电缆
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	0316-5955323 15532666866

产品详情

矿用拉力电缆阳泉带插头矿用拉力电缆矿用拉力电缆阳泉带插头矿用拉力电缆矿用拉力电缆阳泉带插头
矿用拉力电缆100米矿用通信拉力电缆50米矿用通信拉力电缆25米矿用通信拉力电缆七芯屏蔽拉力电缆两端带插头

七芯拉力通信电缆

矿用通信拉力电缆两端带插头拉力通信电缆钢丝编织橡胶护套连接器
电缆MHYBV-7-1电缆

MHYBV-7-2电缆LCYVB-7-1电缆LCYVB-7-2电缆矿用通信拉力电缆M
HYBV-7-1矿用通信拉力电缆MHYBV-7-2矿用通信拉力电缆LCYVB-7-
1矿用通信拉力电缆LCYVB-7-2矿用通信电缆矿用信号电缆

电线电缆产品的命名有以下原则：

1、产品名称中包括的内容

(1)产品应用场合或大小类名称

(2)产品结构材料或型式；

(3)产品的重要特征或附加特征李庆文认为：中国的汽车工业，其市场瓶颈、产品开发的瓶颈，以及和跨国公司竞争的短板都在于自主变速器。但同时，变速器是智能网联汽车的基础，没有自动变速器，自动驾驶、无人驾驶就无从谈起。对于新能源汽车而言，变速器已经成为混合动力新能源汽车的核心部件。在新能源车、自动驾驶发展的浪潮下，很多中国汽车企业已经投入到自动变速器的研发生产中。据安庆衡介绍：中国自主变速器在上个世纪80年代国内的专家就开始着手研究，全国性的研发是在本世纪初开始的，主要由吉利、奇瑞等带头研发。

基本按上述顺序命名，有时为了强调重要或附加特征，将特征写到前面或相应的结构描述前。

2、结构描述的顺序

产品结构描述按从内到外的原则：导体-->绝缘-->内护层-->外护层-->铠装型式。

3、简化

在不会引起混淆的情况下，有些结构描述省写或简写，如汽车线、软线中不允许用铝导体，故不描述导体材料100米矿用通信拉力电缆50米矿用通信拉力电缆25米矿用通信拉力电缆七芯屏蔽拉力电缆两端带插头

七芯拉力通信电缆矿用拉力电缆阳泉带插头矿用拉力电缆