

周口MHYVP

2*3.3+2*0.85矿用监测电缆外径厂家直销2023已更新（今日/推荐）

产品名称	周口MHYVP 2*3.3+2*0.85矿用监测电缆外径厂家直销2023已更新（今日/推荐）
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂销售部
价格	3.00/米
规格参数	
公司地址	河北廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	15100715277 15100715277

产品详情

屏蔽电缆RVVP 8*0.2*16/0.15，产品型号：ZR-RVVP额定电压：0.3/0.5KV执行：JB/T 敷设温度：电缆的敷设温度不低于0 工作温度：导体长期允许工作温度不高于70 弯曲半径：外径（D）小于25mm电缆的允许弯曲半径应不小于4D，外径（D）为25mm及以上电缆的允许弯曲半径应不小于6D。产品特点：具有良好的性、弯曲性能高、绝缘性能良好、制造工艺简单、结构并具有一定的耐磨性。适用范围：应用于电器、仪表、电子设备及自动化装置用电源线、控制线及传输线，还可用于防盗、楼宇对讲等。声明：凡是根据客户购买米数提供的零售电线电缆都属于定制产品！不7天无理由退换货服务！除产品问题以外不提供退换货服务！感谢您的理解。

- 一、屏蔽电力电缆YJVP主要性能：1、成品电缆应经受3500/5min电压试验。
- 2、电缆导体长期zui高工作温度不超过70 。
- 3、敷设电缆的温度不低于0 。
- 4、电缆zui小弯曲半径应为：有钢带铠装结构的电缆，不小于电缆外径的12倍，有钢丝屏蔽层结构的软电缆不小于电缆外径的8倍

电线电缆行业又有了良好的市场机遇，各地电线电缆企业机遇，建设与改造。电线电缆行业是仅次于汽车行业的第二大行业，产品品种率和国内市场占有率均超过90%。在范围内，电线电缆总产值已超过美国，成为上大电线电缆生产国。在新形势下，国内电线电缆行业发展呈现新的趋势，环保电缆逐步成为电缆市场的发展重点，尤其在制定了ROHS指令之后，迫使电线电缆厂商采用符合环保要求的材料取代材料，制造环保型电线电缆或称“清洁电线电缆”。伴随着电线电缆行业高速发展，新增企业数量不断上升，行业整体水大幅。电力电缆行业的未来发展趋势01未来五年，城市化仍将处于快速发展阶段，随着城市人口增长和建设规模的不断扩大。电线电缆仍面临广阔的需求市。