

# 舟山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/流程）

产品名称	舟山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/流程）
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

产品广泛应用于电力、能源、矿山、石化、水利、冶金、交通、建筑房地产等领域。柔性矿物电缆的安装和敷设电缆明敷时，应采用电缆支架、挂钩或金属吊绳沿全长支撑，跨度应符合以下规定：1.外层及其电缆芯的承载能力和无损电缆；2.使电缆相互配置整齐；3.适应工作条件下的布置要求。欢迎来电，您也可以在线/留言，直接与进行沟通。严格按照ISO9001-2008体系和双重，对生产销售的各个环节实行，并先后生产许可证、特种行业许可证、通过了ISO9001-2008体系认证、ISO14001-2004体系认证、OHSAS18001职业健康安全体系认证、AA资信，强制性CCC认。