

# 浙江万马供应YTTW、BTTRZ防火电缆

产品名称	浙江万马供应YTTW、BTTRZ防火电缆
公司名称	浙江万马股份有限公司
价格	.00/米
规格参数	万马神:万马神 YTTW:BTTRZ 浙江杭州:浙江杭州
公司地址	浙江省杭州市临安经济开发区南环路88号
联系电话	18768428288 18768428288

## 产品详情

一、产品执行标准Q/HL-2015-08二、用途适用于适用于工业装置、建筑物、构筑物及其附属设施配电用固定敷设具有较高防火、耐火要求的额定电压1kV（Um=1.2kV）电力电缆。三、使用特性1、额定电压U0/U:450/750V、0.6/1kV2、长期使用工作温度：1）YTTW型长期使用工作温度200℃，短时（90min）工作温度1000℃。2）BTLV型长期使用工作温度105℃，短时（90min）工作温度1000℃。3）FA-BTGYRZ、FA-BTLHYZ型长期使用工作温度90℃，短时（90min）工作温度1000℃。3、电缆的敷设温度：1）具有聚氯乙烯护套、聚烯烃护套的电缆，安装时的环境温度不宜低于0℃。2）YTTW型电缆敷设时最低环境温度：固定敷设 - 60℃，非固定敷设 - 20℃。4、电缆的运行弯曲半径非铠装电缆不小于电缆外径的10倍，铠装电缆不小于电缆外径的15倍。5、其他特性1）按GB12666.6A.类在火焰温度950℃中燃烧，相间及相与外护套之间施加750V电压，历时90min绝缘不损坏。B.类在火焰温度750-800℃中燃烧相间及相与护套之间施加750V电压，历时90min绝缘不损坏。2）按英国BS6378标准，柔性防火电缆能满足以下要求：A.级650℃3hB.级750℃3hC.级950℃3hS.级950℃20min绝缘不损坏。3）安全性好，防火电缆能在火焰中正常供电，起动灭火设备，减少火灾损失，对人身安全也特别可靠，其铜护套是优良导体，是最好的接地PE线，且连续到电缆全长，大大提高了接地保护灵敏度与可靠性；4）使用寿命长，无机绝缘材料耐温高，且不易老化，他的寿命比有机绝缘电缆高许多倍，在正常工作状态下，其寿命可以与建筑物等同；5）柔性防火电缆的运输和安装包括安装配件近似于普通电缆，较简单；6）经济性好，柔性防火电缆由于制作工艺先进，安装简单，在同等条件下其综合费用比矿物绝缘电缆的费用明显降低。