

MY3*4+1*4矿用橡套软电缆660/380V

产品名称	MY3*4+1*4矿用橡套软电缆660/380V
公司名称	天津市丰缆线缆有限公司
价格	7.00/米
规格参数	品牌:丰缆 型号:MY 产地:天津
公司地址	天津静海北环工业区朝阳道星海国际A5区-3-180 2
联系电话	13313360167 13313360167

产品详情

MY3*4+1*4矿用橡套软电缆660/380V

使用特性：

1、采煤机软电缆(UC、UCP)、挪动橡套软电缆(UY、UYP)1)额外电压为 U_0/U 辨别为0.38/0.66KV、0.66/1.14KV和1.9/3.3KV。2)电缆导体的长期容许事情温度为65℃。3)电缆的zui小弯曲半径为电缆直径的6倍。4)黄色护套电缆不得在日光下长期袒露。额定电压0.66/1.14KV及以矿用移动橡套软电缆(GB12972.5-91)本产品适用于额定电压0.66/1.14KV及以下移动设备用铜芯橡皮护套软电缆 MY3*4+1*4矿用橡套软电缆660/380V主要用途 (MY) UY-0.38/0.66 矿用移动橡套软电缆 额定电压为0.38/0.66KV各种井下移动采煤设备的电源连接 (MYP) UYP-0.38/0.66 矿用移动屏蔽橡套软电缆 额定电压为0.38/0.66KV各种井下移动采煤设备的电源连接 (MYP) UYP-0.66/1.14 矿用移动屏蔽橡软套电缆 额定电压为0.66/1.14KV各种井下移动采煤设备的电源连接 MY3*4+1*4矿用橡套软电缆660/380V1、电缆绝缘主线芯之间及主线芯与地线之间的绝缘电阻,换算到+20℃时不低于100MΩ·km。2、主线芯屏蔽层的过渡电阻换算到20℃时不高于3kΩ。3、产品标准：MT818.5-1999。4、MYP型电缆有3个带绝缘屏蔽的主线芯和一个包覆半导电橡皮层的地线组成,围绕半导电橡皮层垫芯绞合成缆。外面挤包黑色氯化聚乙烯橡皮护套或黑色氯丁橡皮护套。5、导电线芯：采用软铜线,其性能符合GB/T3956-1997。6、绝缘：采用GB7594.2-1987中XJ-00A型橡皮。7、线芯识别：采用绝缘分色识别,主线芯红、绿、白。8、地线：采用半导电橡皮包覆。9、绝缘屏蔽：在绝缘表面包半导电带。10、成缆：3个主线芯1个地线围绕半导电橡皮垫芯按右向绞合成缆。11、护套：采用GB7594.7-1987中XH-03A型橡皮。护套橡皮的氧指数≥40。12、成品电缆的阻燃性能满足MT386-1995的要求。13、电缆标志：电缆表面印有型号、电压、规格及制造厂名称。高压煤矿用电缆用途:6kvMYPTJ电缆产品为矿用橡套软电缆系列产品,适用于额定电压 U_0/U 3.3/6KV及以下采煤机及类似设备的电源连接。煤矿用给点蓝使用条件线芯长期允许工作温度为85℃,电线的zui小弯曲半径为电缆直径的6倍