

矿用防爆橡套电缆 MYQ-0.3/0.5-4*1.5

产品名称	矿用防爆橡套电缆 MYQ-0.3/0.5-4*1.5
公司名称	天津市电缆总厂橡塑电缆厂
价格	1.02/件
规格参数	
公司地址	廊坊市大城县刘演马工业区
联系电话	15081660683 15081660683

产品详情

MYQ矿用移动橡套软电缆12*1.5是一种用于煤矿井下移动电设备的电缆，常用于采煤机、支架、风机、水泵等设备的供电和控制。由于井下环境较为恶劣，所以这种电缆的设计必须考虑到防水、防潮、防油、防爆、耐磨损、耐寒等特性。此外，MYQ矿用移动橡套软电缆还必须具有足够的柔性和弯曲性，以适应各种井下设备的移动和弯曲，同时还要保证电缆在高负载下的安全可靠

矿用轻型电缆MYQ-6*1.5是一种煤矿用电缆，适用于固定敷设在煤矿井下供电系统中的电力、照明和控制回路。具体用途包括矿井井口、井下开采和掘进、井下设备、通风和水泵、提升机和皮带机等设备的电力、照明和控制系统。MYQ-6*1.5矿用轻型电缆具有耐磨、耐油、耐臭氧、耐电磁干扰等特性，同时也具有一定的阻燃性能，可以满足煤矿的安全要求

煤矿用高压橡套电缆MYPTJ3*70+3*25/3+3*2.5是一种电力传输电缆，适用于额定电压3.6/6kV及以下的煤矿井下供电系统，常用于采掘机、转载机、掘进机等大型煤矿设备的电源供应。该电缆采用铜芯导体，绝缘层采用交联聚乙烯材料，外护层采用橡胶材料，具有优异的阻燃、耐油、耐磨、耐酸碱等性能。其额定电压高、传输功率大、安全可靠、适应环境性能强等特点，是煤矿井下电力传输的重要设备之一

是一种矿用阻燃橡套电缆，适用于固定敷设在煤矿井下及非煤矿井下各种场所，供输送交流额定电压0.3/0.5KV及以下的电能，用于煤矿井下供电系统的电源、动力、照明、控制等线路。该电缆采用了阻燃橡套，具有良好的阻燃性能和耐磨性能，能够在恶劣的煤矿井下环境