

露天矿用高压耐寒屏蔽型橡套扁平软电缆

产品名称	露天矿用高压耐寒屏蔽型橡套扁平软电缆
公司名称	天津市丰缆线缆有限公司
价格	12.00/米
规格参数	品牌:丰缆 型号:UGFB 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-3-1802
联系电话	0316-5962522 15933066369

产品详情

露天矿用高压耐寒屏蔽型橡套扁平软电缆

用途：交流额定电压6kv及以下移动配电装置及矿山采掘机械；起重运输机械等。

使用特性：电缆的额定电压为6kv；

电缆的长期工作温度为+65。

电缆的最小弯曲半径为电缆直径的6倍。露天矿用高压耐寒屏蔽型橡套扁平软电缆

芯数 × 截面 导体结构 根数/线径 绝缘标称厚度 护套标称厚度 标称外径 电线主芯直流电阻

主线芯 地线芯

UGF 3 × 6+1 × 6 84/0.30 4.5 1.4 6.0 40.3 3.30

UGF3 × 10+1 × 10 84/0.40 4.5 1.6 6.0 43.8 1.91

UGF 3×16+1×16 126/0.40 4.5 1.6 6.0 46.8 1.21

UGF 3×25+1×16 196/0.40 4.5 1.6 6.0 49.3 0.78

UGF3×35+1×16 276/0.40 4.5 1.6 6.0 52.0 0.554

技术性能：

20 时导体直流电阻

成品电缆线芯间的绝缘电阻，换算到长度1km，温度为20℃，应不小于100兆欧。露天矿用高压耐寒屏蔽型橡套扁平软电缆

成品电缆的主线芯间及主线芯与接地线间，应能经受交流50赫兹15000伏电压试验5分钟不击穿。

额定电压：3.6/6kV

产品标准：SLJT215—90

UGEFP和UGEFHP型电缆由3根绝缘屏蔽的主线芯和1个(或3个)地线组成。

成缆后外面挤包黑色氯丁橡皮护套。

该电缆采用导体屏蔽、绝缘屏蔽、电场均匀、安全。

导体长期工作温度可达90℃，环境温度：UGEFP型电缆-15℃，UGEFHP型电缆为-35℃ 导电

线芯：采用镀锡软铜线，其性能符合GB3956—83。

导体屏蔽：导体外面挤包半导电

橡皮绝缘：采用乙丙橡皮，其性能符合GB7594.8—87中XJ—30A型。

绝缘屏蔽：绝缘外面挤包半导电

橡皮地线：导体包覆半导电橡皮。露天矿用高压耐寒屏蔽型橡套扁平软电缆

成缆：3个主线和1个地线围绕半导电橡皮填芯按右向成缆。3个地线时分别放在主线芯之间，不增加成缆外径。