PUR聚氨酯起重机电缆

产品名称	PUR聚氨酯起重机电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	17.65/米
规格参数	品牌:埃因 电压:600/1000V 特点:耐磨防水
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

PURpc聚碳酸酯起重机械电缆是指在一定范围内垂直提升和水平运输起吊的多姿态起重机械。又被称作起重设备。属于原料运输工业设备。

起重机械的工作上特点是作间歇性运动健身,即在一个工作上呼吸系统中送料、运移、御载等姿态的相对性机构 是交替工作上的。各机构 经常处于起动、刹车系统和正反两面方向运作的运作情况。

电缆适用范围:基建项目工程施工施工工地,采掘工业设备,铲运机制造商尾缆,集装箱货物,垃圾池 ,高铁线路站口,以及造船公司的门式起重机和传送机;

电缆重担:适合极端化的工作环境,紧密联系包裹的铜芯电缆线绞合及抗拉强度维护保养使其能够 融进高耐磨的拖拽,打卷等姿态,使机械设备更长期性可靠的运行。

产品特点

锡矿用或钻山扩路用起重机械电缆工作上恶劣环境,务必在煤巷中常常移动供配电系统,直接接触铁矿砂和各式各样不一样抗压强度的石料,因此对电缆的外护线套抗磨损以及耐划裂要求十分高。起重机械工作中中后期内,往前、平移变换或回收,电缆将遭到十分大的抗拉强度和歪曲,因此电缆的抗拉强度、弯曲、抗拉强度和歪曲、耐磨性能要求极高。广泛的橡套原材料的一般电缆没法考虑到如此极端化与众不同的运用地理环境,给铁矿砂开采生产制造制造行业的消费者造成了社会经济发展上的巨大损失。因而,标柔设计开发了矿用防防电动铲运机高耐磨拖动电缆

移动起重机械专用电缆

电缆结构

1电导体:高抗压强度的细腻裸铜多芯式绞合(符合IEC60228 cl.5 /VDE0295 cl.5标准)

2电缆护套:专用高耐磨电缆护套料

3线芯色彩:符合VDE0293标准

4成缆:优异节径成缆

5内护:PVC/PUR

6抗扭层: 芳纶手编

7护线套:PUR

8护线套色彩:黑灰色

专业性数据信息

工作温度: -25~70

工作要求工作电压: 0.6/1kv

检验工作标准电压:2500V

小弯曲半径:6D

PUR起重机械电缆, pc聚碳酸酯起重机械电缆, PUR起重机械扁电缆, pc聚碳酸酯扁平电缆