

斗轮机扁电缆

产品名称	斗轮机扁电缆
公司名称	上海名耐特种电缆有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:名耐Mnai 型号:YFFBG 产地:上海市凤奉贤区南桥镇庄行工业园
公司地址	上海市奉贤区金钱公路339号17幢
联系电话	86-02137583996-818 17621371341

产品详情

斗轮堆取料机作为现代化工业大宗散状物料连续装卸的高效设备,广泛应用于港口,码头,冶金,水泥,钢铁厂,焦化厂,储煤厂,发电厂等散料(矿石,煤,焦炭,砂石)存储料场的堆取作业;面对极端恶劣的错综复杂使用环境,配套设施一根更高品质更长使用寿命的斗轮机扁电缆是保障斗轮堆取料机“安全,高效”运作不可或缺的一部分.

适用于交流额定电压6/10KV料场、码头的堆取料机及港口机械卷筒连接用高压扁平电缆,导体采用镀锡软芯结构,导体绝缘采用进口EPR绝缘材料,电缆具有耐磨、耐寒、耐油、耐腐蚀以及柔软抗拉等特性,电缆可根据用户需要设计编制加入多芯控制电缆及光纤通讯即制成高压动力、多芯控制及光纤通讯组合扁平电缆。产品广泛用于电力、冶金、石油化工、矿山、水泥、船舶工业、港口及移动设备制造等行业。

GKFB-6KV 移动设备卷筒用6KV高压扁平电缆 $3 \times 16 \ 3 \times 16/3$ —— $3 \times 95 \ 3 \times 16/3$

4×16 —— 4×70

$3 \times 16 \ 1 \times 10$ —— $3 \times 95 \ 1 \times 35$

GKFB-6KV

移动设备卷筒用加光纤通讯6KV高压扁平电缆

$3 \times 16 \ 3 \times 16/3 \ 6FO$

$3 \times 70 \ 3 \times 16/3 \ 6FO$

GKFB-10KV 移动设备卷筒用10KV高压扁平电缆 $3 \times 16 \ 3 \times 16/3$ —— $3 \times 95 \ 3 \times 16/3$

4 × 16——4 × 70

3 × 16 1 × 10——3 × 95 1 × 35

GKFB-10KV 移动设备卷筒用加光纤通讯10KV高压扁平电缆 3 × 16 3 × 16/3 6FO

3 × 70 3 × 16/3 6FO

电缆构造：

导体由超细裸铜丝，多股精绞成束

绝缘为橡胶或PVC绝缘颜色复合VDE0293 308标准

护套为氯丁橡胶或丁腈橡胶，耐低温，阻燃和自熄符合VDE0482标准

外护套颜色为黑色

技术参数：

额定电压：300/500----0.6/1KV

测试电压：3000V

绝缘阻抗：小10MΩ X km

温度范围：-25-80

弯曲半径：12x电缆厚度