

## 工业级精密型 0-50 米行程



### 技术参数

产品类型	拉线盒直线位移测量机构
描述	用于带 6 mm 轴的伺服法兰的 拉线牵引机构，测量范围 0 m ... 50 m
供货范围	不含编码器
测量范围	0 m ... 50 m
再现性	≤ 5 mm
线性度	≤ ± 24 mm
滞后	≤ 10 mm
重量	16.5 kg (拉线牵引机构)
重量 (拉线绳)	7.1 g/m
拉线绳材料	高灵活性的 316 不锈钢拉绳
弹簧套材料	锌压铸件
拉线盒外壳材料	铝 (阳极涂层处理), 压铸锌

