

Tokyo 土压力计 KDA-1MPA/KDB-1MPA



型号

kda - 200 kpa

kdb - 200 kpa

kda - 500 kpa

kdb - 500 kpa

KDA-1MPA

KDB-1MPA

KDA-2MPA

KDB-2MPA

这些都是 200 毫米外径土壤压力表广泛应用在建筑工地。

它们具有 dual-diaphragm 结构设计,可以最小化的位移传感表面压力时,从而保持原状土壤的应力分布。 KDA-PA 和 KDB-PA 模型可用不同电缆出口方向,在土壤和 KDA-PA 用来测量压力监控堤防的行为,和 KDB-PA 用来测量压力在挡土墙墙和墙结构的土压力。

保护等级:IP 68 等价的

特性

微小位移 pressure-sensitive 地区由于双膜片结构
也可以测量动态土压力吗

规范

类型	能力	额定输出	非线性	温度范围
kda - 200 kpa kdb - 200 kpa	200 kpa	大约1 mV / V (2000 x10 ⁻⁶ 应变)	2%罗	-20 + 60°C
kda - 500 kpa kdb - 500 kpa	500 kpa			
KDA-1MPA KDB-1MPA	1 mpa		1%罗	
KDA-2MPA KDB-2MPA	2电影			

输出极性

测量移动方向+关于压力的增加

尺寸图片



