

Tokyo 超紧凑孔隙压力计 KPH-50KPA



型号

KPH-50KPA

KPH- 100 kpa

KPH- 200 kpa

极其微小的孔隙压力计用于测试和模型试验等研究
这是一个微型孔隙压力计测量孔隙水压力
在土壤中。它是设计用于在模型测试,适用于测量
大约一个星期内条件下规范。

保护等级:IP68 等价的

特性

小而轻

简单的处理

双套管结构消除外部侧压力的影响

可更换过滤器

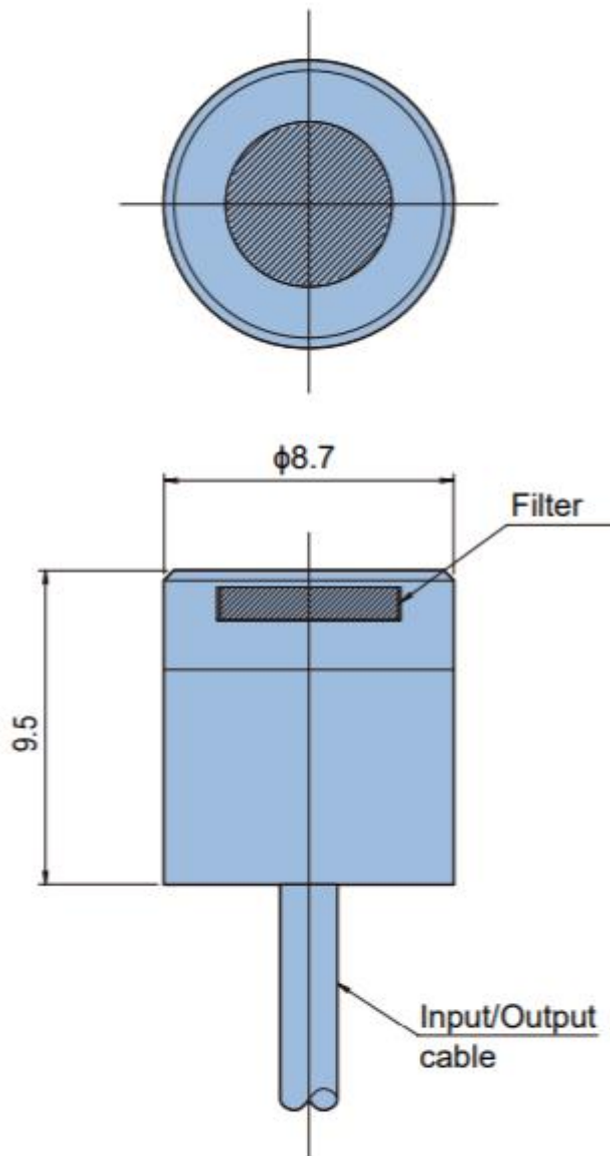
规范

类型	能力	额定输出	非线性	允许的温度范围
KPH-50KPA	50 kpa	大约0.5 mv / V (1000×10^{-6} 应变)	1%罗	0到+ 60° C(没有结冰)
公里- 100 kpa	100 kpa	大约0.75 mv / V (1500×10^{-6} 应变)		
公里- 200 kpa	200 kpa	大约1.6 mv / V (3200×10^{-6} 应变)	2%罗	

输出极性
测量移动方向+关于压力的增加

尺寸图片

KPH-PA



UNIT : mm