

HFP01SC热通量传感器土壤热通量测量荷兰HUKSEFLUX

产品名称	HFP01SC热通量传感器土壤热通量测量荷兰HUKSEFLUX
公司名称	北京昊瀚科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	北京市昌平区天通中苑二区41号楼8层803
联系电话	13910180350

产品详情

HFP01SC热通量传感器土壤热通量测量荷兰HUKSEFLUX

HFP01 用于测量土壤以及穿过墙壁和建筑围护结构的热通量。通过使用陶瓷-塑料复合体，总热阻保持较小。该传感器非常坚固和稳定。它既适合在一个位置长期使用，也适合在多个位置使用测量系统时重复安装。如果在土壤中测量，如果需要更准确的测量，则应考虑使用 HFP01SC 型号。

规格

测量：热通量

测量范围：-2000 至 +2000 瓦/平方米

灵敏度（标称）：60 x 10 V/(W/m)

感应区：8 x 10 平方米

防护宽厚比：5 m/m（根据 ISO 9869 D.3.1 的要求）

传感器热阻：71 x 10 K/(W/m)

传感器厚度;5.4 x 10 米

校准的不确定性；± 3 % (k = 2)

额定工作温度范围;-30 至 +70 °C

电缆直径；4 x 10 米

防护等级：IP67

标准电缆长度：5米

选项：更长的电缆长度（10、15、20、30、40 m），带 BLK-80 贴纸，带 GLD-80 贴纸。