

MEDICIÓN DEL PERFIL DE TEMPERATURA DEL SUELO



SKU: N / A | **Categorías:** [Sensores de Temperatura y Humedad](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Medición del Perfil de Temperatura del Suelo

Información del producto:

La distribución de hasta 8 sensores de temperatura a varias profundidades facilita una visión del desarrollo espacial de la temperatura en el suelo. No se requiere una instalación elaborada de sensores individuales con esta sonda. Los elementos del sensor están conectados a tierra mediante pernos de acero inoxidable para una transmisión de temperatura óptima. El tubo de la sonda está hecho de PVC, lo que minimiza la influencia de la conducción térmica. La sonda de temperatura del perfil del suelo está disponible con sensores PT100 o PT 1000. El perfil de profundidad se puede configurar individualmente.

Las profundidades estándar son:

5 cm, 10 cm, 20 cm, 30 cm, 40 cm, 50 cm, 80 cm y 100 cm.

Ventaja

- Perfil de temperatura con hasta 8 profundidades.

Especificaciones Técnicas:

Rango de medición:	-40 °C ... +80 °C
Precisión de la medición:	1/3 Clase B
Longitud del eje / profundidad de medición:	Según lo solicitado por el cliente

Detalles de pedido:

Art.-Nr.: 109600 Medición del perfil de temperatura del suelo.

Productos relacionados:

Protección contra el clima y la radiación Para sensores de temperatura sobresalientes, apto para todos los sensores de temperatura.

Descargas:

[UGT Produktkatalog](#)

[UGT Product Catalog](#)

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO