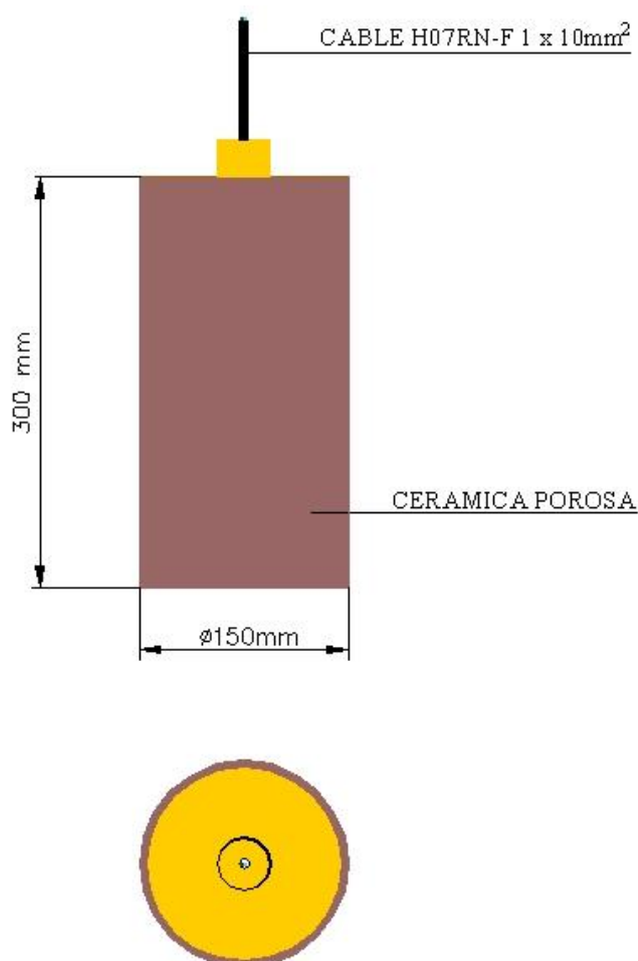


ELECTRODO DE REFERENCIA PERMANENTE Cu/SO₄Cu



El electrodo de referencia permanente, gracias a su fabricación en terracota, asegura una buena porosidad que garantiza la absorción de humedad procedente del suelo, manteniendo saturada la solución de sulfato de cobre en el interior del electrodo.

El cable de cobre en espiral asegura, con sus 1.130 cm² de superficie expuesta en el interior del electrolito saturado, una lectura constante incluso en caso de difíciles condiciones de empleo.

Propiedades:

- Instalación sencilla.
- Larga vida en funcionamiento.
- Eficiencia óptima.

Nota: Utilizando el electrodo en terrenos muy secos o de alta resistividad, se sugiere introducir el electrodo en el interior de un lecho de mezcla activadora.