

BORIN STELTH 2

Electrodes de référence pour des structures en béton ou souterrain



- Dimensions: diamètre 4 cm x longueur 18 cm.
- Câble : 15 m #14 (fil RHH-RHW 2,5 mm²).
- Matériel: membrane céramique retenant l'humidité.
- Stabilité: 5 milivolt à 3.0 microampères.
- Plage de température : -23° à 80°C

Caractéristiques exclusives à Stelth:

- Garantie minimum 20 ans.
- Surface de mesure 50 cm², par conséquent 5 à 8 fois plus grand que la surface d'une électrode de référence normale.
- L'électrode Stelth 2 ne se détériore pas dans un sol sec, qui rend d'autres électrodes de référence inactives.
- Electrodes qui restent inactives pendant une longue période peuvent être à nouveau installés sans que leur précision dégrade (démarrage dans les 5 minutes).
- Trois modèles sont disponibles: SRE-007-CUY (Cu/CuSO₄) – SRE-008-SUB (Ag/AgCl) – SRE-009-ZUR (Zn/ZnSO₄).