

anotec

BORIN STELTH 7 "Rocket"

Rocket IR vrije permanente referentie-elektrode



- Afmetingen: 4,5 cm diameter x 28 cm lengte
- Draad: 15,24 m #16 RHH-RHW kabel
- Materiaal: keramische buis met 2 stalen coupons tube en 90 cm² meetoppervlak
- Stabiliteit: 10 milivolt bij 3.0 microamp
- Temperatuursbereik : 0 tot 57,2°C

Exclusieve Stelth kenmerken:

- Minimum 20 jaar garantie
- 50 cm² geeft u 9-35 maal meer meetoppervlak dan andere referentie-elektroden.
- Droogt niet uit in een zeer droge bodem, een conditie welke andere referentie elektroden onbruikbaar maakt.
- Elektroden mogen na langere inactieve perioden onmiddellijk weer in dienst worden genomen zonder aan accuraatheid of bruikbaarheid in te boeten.
De opstarttijd bedraagt 5 minuten
- Technologisch geavanceerde chloride "Ion Trap" beschermt de halfcel tegen contaminatie
- Verkrijgbaar in drie modellen: SRE-031-CSY (Cu/CuSO₄) – SRE-032-SSB (Ag/AgCl) – SRE-033-ZSR (Zn/ZnSO₄)