

Elettrodo di Riferimento in Cu/CuSO₄ per Installazione Fissa Cu/CuSO₄ Permanent Reference Electrode "Permacell 1100"



L'elettrodo di riferimento Seaguard, grazie al suo speciale contenitore in terracotta tornito a mano, assicura una adeguata porosità, che garantisce l'assorbimento dell'umidità dal terreno, mantenendo satura la soluzione di solfato di rame al suo interno.

La spirale di rame con i suoi 500 cm² di superficie esposta entro l'elettrolita saturo assicura una lettura costante anche nelle più difficili condizioni di impiego.

PROPRIETA'

- Facile installazione
- Lunga durata
- Ottima efficienza

NOTA:

In caso di installazione in terreni molto asciutti o con elevata resistività si consiglia di posare l'elettrodo di riferimento in un letto di gesso e bentonite.

Dimensioni fisiche: Ø 150 mm – Altezza 300 mm

Seaguard reference electrode, thanks to its special handmade terracotta body, assures a good porosity that guarantees humidity absorption from ground, maintaining saturated the copper sulphate solution inside the electrode.

The copper spiral wire thanks to its 500 cm² of exposed surface inside the saturated electrolyte ensures a constant reading even in case of difficult employ.

PROPERTY

- Simple installation
- Long working life
- Excellent performance

NOTE:

Using the electrode in very dry or resistive grounds, we suggest fitting the reference electrode inside a gypsum and bentonite bed.

Physical dimensions: Ø 150 mm – Height 300 mm



CMP Group s.r.l.
Via Regiosi, 12 - 16015 Casella (GE) - Italy
Ph.+390109675252-Fax+390109675254

Web: www.seaguard.it - www.cmpgroup.net
E-mail: tec@seaguard.it - com@seaguard.it
VAT / Tax Code: 02055420992