

# Elettrodo di Riferimento in Cu/CuSO<sub>4</sub> per Installazione Fissa Cu/CuSO<sub>4</sub> 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 saturo la soluzione di solfato di rame al suo interno.

La spirale di rame con i suoi 500 cm<sup>2</sup> 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 cm<sup>2</sup> of exposed surface inside the saturated electrolyte ensures a constant reading even in case of difficult employ.

#### PROPERTIES

- 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 Pontasso, 5 - 16015 Casella (GE) - Italy  
Ph.+390109675252 Fax+390109675254

Web: [www.cmpgroup.eu](http://www.cmpgroup.eu) - [www.seaguard.it](http://www.seaguard.it)  
E-mail: [tec@cmpgroup.net](mailto:tec@cmpgroup.net) - [com@cmpgroup.net](mailto:com@cmpgroup.net)  
VAT/Tax Code: 02055420992