

cerbero.zero



L' Elettrodo al GEL di Solfato di Rame

LINEA CERBERO

CERBERO rappresenta lo stato attuale della tecnologia ed è il risultato dell'impegno di E.A. S.r.l. nella ricerca e nello sviluppo dell'industria della protezione catodica.

VANTAGGI

- possibilità di **riutilizzo** dopo la prima installazione
- **utilizzo** anche in terreni con basso tasso di umidità
- bassissimo **impatto ambientale**





Caratteristiche Tecniche

ELETTRODO	Permanente al Cu/CuSO ₄ in GEL (CSE)
SETTO	In materiale ceramico ad alto potere igroscopico (sup. 330 cm ²)
CONDIZIONI DI UTILIZZO	In terreni anche aridi con basso tasso di umidità e/o contaminazioni da cloruri ≤ 500 ppm
MISURE CORPO (escluso pressacavo)	67,50 mm x 72 mm x 265 mm
CAVO	5 m di cavo FG16R16 sez. 1 x 6 mm ²
VITA: (in condizioni ottimali di utilizzo)	≥ 20 Anni
TEMPERATURE DI ESERCIZIO	Da -5°C a +40°C
TEMPERATURE DI STOCCAGGIO	Da -10°C a +50°C
TOLLERANZA VS. CSE STANDARD: (+318 mV vs. SHE)	± 20 mV
pH RANGE:	4 - 9 pH
IMBALLAGGIO	In scatola di cartone singola



CAUSA CONTINUI STUDI ESEGUITI SUL PRODOTTO,
LE CARATTERISTICHE ELENCAE POSSONO SUBIRE
VARIAZIONI.

Prodotto e distribuito da:



Il presente disegno è aziendale. La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge. / This dwg. is company property. Company lawfully reserves all rights.

Via Pineta Formica, 13 - 48015 CERVIA (RA) IT

Tel.: +39 0544 971729

Fax: +39 0544 972040

E-mail: info@elettrotecnicaadriatica.it

Website: elettrotecnicaadriatica.it

Facebook: Elettrotecnica Adriatica S.r.l.

