

ar.ge.arge



**LA NUOVA SONDA
DI POTENZIALE ALLO
STATO SOLIDO (CSE)
CON COUPON AD
ANELLO**

LINEA ARGE

La Linea ARGE 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
- **ecologico**, nessun rilascio in ambiente



Caratteristiche Tecniche

ELETTRODO	Allo stato solido – per posa permanente al Cu/CuSO ₄ (CSE)
SETTO	In ceramica con membrana di ritenzione umidità (MRM™) che impedisce l'essiccazione e/o la contaminazione (sup. 5 cm ²)
COUPON	In acciaio al carbonio da 10 cm ²
DISTANZA COUPON / SETTO	≤ 1 cm
CONDIZIONI DI UTILIZZO	Terreno saturo, acqua dolce, fango, microtunnel - anche con contaminazioni da cloruri ≤ 1.000 ppm
MISURE	Ø 75 mm – H 250 mm
CAVO	15 m di cavo FG16OR16 sez. 4 x 2,5 mm ²
VITA: (in condizioni ottimali di utilizzo)	≥ 20 Anni
TEMPERATURE DI ESERCIZIO	Da -2°C a +60°C
TEMPERATURE DI STOCCAGGIO	Da -20°C a +65°C
TOLLERANZA VS. CSE STANDARD: (+318 mV vs. SHE)	± 20 mV
IMBALLAGGIO	In scatola di cartone singola



**Conforme normativa interna SNAM - GASD
A.07.04.17 - rev.0 del 12/11/2019**

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

Prodotto e distribuito da:



Il presente data-sheet è aziendale. La Società tutelerà i propri diritti a termine di legge. / This data-sheet is company property. Company lawfully reserves all right.

Via Pineta Formica, 13 - 48015 CERVIA (RA) IT
Tel.: +39 0544 971729

E-mail: info@elettrotecnicaadriatica.it
Website: elettrotecnicaadriatica.it

