

1500 ROTELLA ELETTRONICA M.M.C.



Rotella elettronica per la misura del liquido, acqua di fondo e temperatura nei serbatoi di petrolio, petrolchimici e liquidi industriali in genere.

L'apparecchiatura della Marine Moisture Control Co. Inc è prodotta nelle versioni:

- TRIMODE OPEN per prodotti sicuri; per prodotti con bocchelli
- TRIMODE RESTRICTED per prodotti sicuri; per serbatoi con valvole MMC
- GAS TIGHT PETROLEUM: a completa tenuta di gas e vapori (bassa pressione); per prodotti petroliferi; serbatoi con valvole MMC
- GAS TIGHT CHEMICAL: a completa tenuta di gas e vapori (bassa pressione); per prodotti chimici corrosivi; serbatoi con valvole MMC

Caratteristiche principali:

- lettura digitale per la temperatura (in °C o °F)
- segnale sonoro: continuo per il vuoto
discontinuo per l'interfaccia
- misurazioni fino a 10 mm. dal fondo del serbatoio
- attacco per messa a terra.

Il nastro è in acciaio plastificato, millimetrato o in PP e può essere da mt. 15 o 30.