

Acqua di mare nella pompa della centrale elettrica

Compito

Il cliente Mubal Power Plant in Misina era alla ricerca di un sensore affidabile per rilevare il livello dell'acqua di mare nella sua sala pompe. L'acqua di mare serve per raffreddare il motore della turbina a vapore.

Il luogo di installazione era molto limitato: era richiesto un sensore piccolo, compatto e senza contatto con il processo.

Soluzione

Il tecnico di UWT è stato in grado di soddisfare le specifiche.

Il sensore è piccolo e compatto e può essere installato in spazi ristretti.

L'installazione, la messa in servizio e l'operabilità sono molto semplici.

È un sensore assolutamente affidabile per questa applicazione.

Prodotto



MS2100

Misura di livello continua

- Trasmissione di livello viale FM20 o 70-GHz
- Per quasi tutti i materiali edili
- Montaggio con diverse connessioni flangiate
- Campo di misura fino a 100m
- Ottimo montaggio del livello tramite segnale a 20mA a 4 fili (2004500)



Informazioni tecniche