

Misura di livello nel serbatoio di etanolo



Requisiti

Il cliente era alla ricerca di un sistema di misura affidabile e versatile per i suoi serbatoi di etanolo. Materiali durevoli e un design robusto del sensore erano requisiti aggiuntivi per garantire un funzionamento esente da manutenzione.

Soluzione

La **tecnologia a microonde guidate di NivoGuide 8100 prodotto da UWT** è stata la soluzione perfetta per questa applicazione.

Grazie ai materiali durevoli (isolamento in PEEK, guarnizioni in FFKM) e alla guarnizione aggiuntiva in vetro borosilicato (seconda linea di difesa), è garantito un funzionamento esente da manutenzione per un lungo periodo di tempo. La messa in servizio semplice e intuitiva è stata un ulteriore motivo per scegliere NivoGuide 8100.

Prodotto



NG 8100 in versione ad asta

Misura continua del livello

- Sensore TDR per la misura di livello nei liquidi
- Elevata flessibilità grazie alle sonde accorciabili
- Campo di misura fino a 75 m
- Facile messa in servizio grazie alla procedura guidata
- Esente da manutenzione

Informazioni tecniche