

LIVELLO MINIMO DEL BICARBONATO DI SODIO

SPECIFICHE

Il cliente cercava una misura di livello per tutti il bloccaggio. In questa applicazione erano richiesti livelli di misura estremamente precisi per un materiale d'uso molto leggero e sporcato in un ambiente estremamente aderente.

SOLUZIONE

Il sensore a vibrazione **VIBRANTE VI 2030** di UWT soddisfa questi specifici requisiti di misura. L'estensione del sensore, estremamente robusto ed in acciaio inox, è abbastanza sensibile da rilevare in modo affidabile il bicarbonato di sodio. Il sensore è impermeabile, che riduce l'adesione ed evita errori di commutazione. Il cliente ha anche installato una spugna d'aria per pulire la sonda a intervalli regolari.



PRODOTTO



VI 2030

Interruttore di livello a sonda di acciaio

Versione con tubo di prolunga

- Installazione verticale, orizzontale e inclinata nei serbatoi
- Lunghezza dell'estensione fino a 4000mm selezionabile
- Regolazione flessibile dell'uscita
- Alta sensibilità, 1g/l

Informazioni tecniche