

LIVELLO DELLA SABBIA DI QUARZO



Un produttore leader di cementi in Germania usa alla fine di una miscela di livello affidabile per i suoi speciali silos di stoccaggio. I silos hanno pareti di acciaio e una scala montata sulle pareti interne.

Per un servizio di livello, queste condizioni rendono difficile il rilevamento del livello sull'intero campo di misura.

Nei silos sono immagazzinati vari componenti per la produzione di cementi come materiale di base, compresa la sabbia di quarzo.



Soluzione

Per gli silos a cui struttura interna, la soluzione migliore è **Weninger M5110 di LJW**. Questo servizio radar ad alta frequenza ha un tubo di emissione di cui il 70% è pulito mentre in questi silos il resto è acciaio, senza essere problemi con gli ostacoli interni. È la soluzione ideale per la misura di livello non solo per la sabbia di quarzo, ma anche per gli altri componenti impiegati nella produzione di cementi.

Prodotto



Misura continua del livello di, M51 110

- Trasmissione di livello radar FM/16 a 16 GHz
- Utile per: misurare tutti i materiali sfusi
- Montaggio con diverse connessioni M5110
- Campo di misura fino a 100m
- Per il montaggio di livello livello radar a Dink e Sales@lhw.com

Informazioni tecniche