

MISURA DI LIVELLO NEL CLINKER



COMPITO

Il cliente aveva bisogno di un misuratore di livello continuo per i propri silii. In questa centrale elettrica, il carbone è utilizzato per riscaldare la turbina a vapore e generare elettricità. Le scorie sono separate al termine del processo.

La sfida per questa misura era quella di garantire un sistema affidabile in un ambiente estremamente polveroso e difficile.

Era richiesta anche semplicità di installazione e messa in servizio.

SOLUZIONE

Il sistema **NIVOBOP NB3200 di UWT** soddisfa questi requisiti.

Il misuratore è funzionalmente affidabile, offre un'elevata precisione di misura, anche in ambienti molto polverosi, e non è influenzato dalle condizioni difficili all'interno del silo.

Dopo la semplice messa in servizio, entra immediatamente in funzione.

Il pulitore del nastro integrato protegge la puleggia dalla polvere.

Prodotto



NB 3200 Versione nastro

Misura di livello continua

- In quasi tutti i materiali sfusi
- Pulitore del nastro integrato per materiali che aderiscono
- Montaggio con attacco filettato o flangiato
- Campo di misura fino a 50 m
- Comodo monitoraggio di livello tramite interfaccia Modbus e NivoTec 3500/4500



Informazioni tecniche