LEVEL CONTROL

Controllo di livello per tensioattivi adesivi in zona1



Compito

Un cliente era alla ricerca di un inerruttore di livello per un recipiente di processo contenente tensioattivi.

Molto importante era l'approvazione per zona 1. Il materiale è molto appiccicoso e l'elevata viscosità causa importanti depositi sulla sonda.

Soluzione

La soluzione è l'interruttore di livello capacitivo RF3100 di UWT con tecnologia Active Shield. Questa tecnologia lo rende affidabile, anche con molti depositi sulla sonda.

Il sensore ha una funzione di taratura automatica. La configurazione e la messa in servizio sono eseguite tramite un menu di avvio rapido, a cui si accede con il display presente sull'elettronica.

La sensibilità di queto interruttore parte da una costante dielettrica di 1,5; questi tensioattivi hanno valori tra 2 e 3. Di conseguenza è garantito anche un elevato grado di sicurezza e affidabilità nell'applicazione.



Prodotto



RF 3100 ·

RF 3100 in versione standard Allarme di massimo o minimo livello

Prolunga selezionabile:

- Versione ad asta (installazione verticale, orizzontale e inclinata)
- Versione a fune (installazione verticale)

Entrambe le versioni sono disponibili con custodia elettronica separata (per es. in caso di vibrazioni nel processo)

Informazioni tecniche

