

CONTROLLO DI LIVELLO NELLA PASTA DI LENTICCHIE



SPECIFICHE

Il cliente doveva controllare il livello massimo in un cuocitore di pasta di lenticchie.

La pasta di lenticchie è cotta in olio di palma con una temperatura di processo di circa 150 °C.

La sfida è che l'applicazione è molto appiccicosa.



SOLUZIONE

La soluzione di UWT per questa applicazione è l'Interruttore capacitivo CN4020 (versione per 180 °C) . È un'applicazione con elevate incrostazioni sul sensore. CAPANIVO CN4020 può lavorare in anche in queste condizioni. Di conseguenza, è la soluzione ottimale e funziona perfettamente.

Prodotto



CN 4020 Per alta temperatura

Interruttore di massimo o minimo livello

- Installazione verticale, orizzontale e inclinata nel serbatoio
- Versione per alte temperature, fino a 180°C
- Molto compatto, lunghezza dell'asta 190 mm
- Non richiede tarature
- Compensazione attiva dei depositi sul sensore

Informazioni tecniche