

Grenzstanderfassung in klebrigem Zucker

Aufgabenstellung

Ein weltbekannter Getränkehersteller suchte für seine Zuckerzwischenbehälter in Minsk, Weißrussland einen verlässlichen Grenzscharter. Die Schwierigkeit lag in der starken Klebrigkeit und der Gefahr der Anbackung des Zuckers, welcher zudem abtrassive Eigenschaften aufweist.

Lösung

UWT bietet mit dem Drehflügelmelder ROTONIVO RN3001 die ideale Lösung für die beschriebene Anwendung in Zucker. Der Drehflügelmelder eignet sich optimal für die Anwendung in stark anbackenden Materialien. Für unseren Kunden ist somit ein reibungsloser Prozess möglich.



Produkte



RN 3001

Voll-, Bedarfs-, Leermelder
Kurze Ausführung

- Einbau senkrecht, waagrecht und schräg im Behälter.
- Sehr kompakt ab 70mm Auslegerlänge
- Besonders geeignet für kleine Prozessbehälter