

RN в корме для рыб

Постановка задачи



Наш заказчик, осуществлял строительство нового завода для производства кормов для рыб в Паргуа в Чили. Основная специализация – это производство сухого экструдированного корма для рыб. В состав корма входят протеины, масла и жиры, зерновые, а также витамины и минералы. Ингридиенты перемеливаются и смешиваются, затем происходят экструзия и сушка готового продукта. Для обеспечения непрерывного производственного процесса необходим надежный контроль уровня в различных бункерах и силосах, при условии, что некоторые компоненты агрессивно воздействуют на оборудование.

Решение

Ротационный датчик серии ROTONIVO RN3000 выдерживает суровые условия этого применения. Это возможно благодаря высокому качеству и особой конструкции погружаемой части датчика, которая включает специальные подшипники и уплотнение. Датчик выдерживает агрессивное воздействие материала, высокие температуры и сильную запыленность и поэтому широко применяется в этой отрасли.



Produkte



RN 4001

Сигнализация верхнего уровня заполнения
Сигнализация промежуточного уровня заполнения
Сигнализация нижнего уровня (опустошение)

Короткое исполнени

- Установка в емкости горизонтально, вертикально или под углом
- Особенно подходит для маленьких емкостей