

RN & NB в полимерном порошке



Постановка задачи

Заказчик в Венгрии, фирма TVK – производитель сырья для пластиковой индустрии, нуждался в надежной сигнализации верхнего и нижнего уровней, а также в точном измерении уровня содержимого в силосах хранения и промежуточных емкостях производственного процесса. Сложность в данном задании представляет очень сильное пылеобразование. Дистрибьютор фирмы UWT нашел для этого заказчика надежное и экономичное решение.

Наше решение

Ротационные датчики UWT серии Rotonivo RN 3000 обеспечивают надежный контроль уровня даже в очень пыльной атмосфере. Для измерения уровня содержимого была выбрана электромеханическая система, т.к. эта технология абсолютно нечувствительна к пыли и не зависит от диэлектрической постоянной различных синтетических порошков. Кроме того, эту систему можно отнести к разряду «plug and play» т.к. она характеризуется простой установкой и настройкой.

