

VN / RN - зернопереработка

Постановка задачи

Компания из Венгрии искала датчики предельного уровня для своего зерноперерабатывающего предприятия (мельницы). Одним из требований было наличие взрывозащищенных исполнений.

Решение

Вибрационная вилка VIBRANIVO VN4020 и флажковый выключатель ROTONIVO RN4001 нашли свое применение на этом предприятии. Они идеально подходят для этой задачи и могут контролировать уровень продукта даже в небольших емкостях, обеспечивая надежное и быстрое срабатывание. Для обоих приборов возможно взрывозащищенное исполнение.





VN 4020

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

Короткое исполнение

- Установка в емкости: вертикально, горизонтально или под углом
- Экономичное исполнение вибровилки
- Очень компактная конструкция, длина внешней части от 170мм
- Применим как в маленьких емкостях, так и в силосных конструкциях
- Благодаря короткому исполнению коленей (лопастей) вибровилки, датчик выдерживает большие



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