

RN удобрения (12-ти камерный силос)



Постановка задачи

Нашему заказчику Raiffeisen в Эмликхайме, Германия, нужно было обеспечить контроль состояния наполнения в 12-камерном силосе смешивающей установки для удобрений. При этом измерительная техника должна надежно работать в очень запыленной атмосфере.



Решение

Ротационный датчик серии RN 3000 выполняет эти экстремальные требования. Это возможно благодаря возможности регулировки чувствительности датчика в зависимости от плотности материала, точности срабатывания и высокой степени пыле-влажозащиты. Благодаря своим характеристикам, серия RN 3000 находит широкое применение в индустрии производства минеральных удобрений