

Песок

Измерение уровня пылеобразующих материалов



Постановка задачи

Наш заказчик, литейное предприятие, Eisengiesserei CHL GmbH, Германия, нуждался в автоматизации контроля уровня наполнения в большом количестве силосов для хранения кварцевого песка. При этом, измерительная техника должна надежно работать в очень пыльной атмосфере.



Решение

Ротационные датчики серии RN 3000 справляются с этими сложными задачами. Все это возможно благодаря высокому качеству продукции, регулируемой, в зависимости от плотности материала, точности измерения и оптимальной пылезащитности. Благодаря таким характеристикам, серия RN 3000 находит свое применение во многих областях металлургической отрасли.

Рекомендации

Наши ротационные датчики серии RN 3000 используются для решения сложных задач измерения на многих предприятиях, таких как Eisengiesserei Kempten и других. Качество наших изделий, их надежность и клиентоориентированность нашей фирмы восхищают заказчиков в более чем 50-ти странах мира.