

Simply working

SLS сажа (технический углерод)



Постановка задачи

Фирма Michelin – Польша складировает в большом количестве силосов сажу газовую для дальнейшей переработки при производстве шин. Уровень заполнения этих силосов должен непрерывно контролироваться. Высокая запыленность и склонность материала к налипанию создают определенные проблемы при измерении. К тому же, плотность поверхности сажи газовой очень мала.



Решение

Электромеханический уровнемер фирмы UWT SLS 3000 справляется с такими экстремальными требованиями. Чувствительный груз включает в себя складной экран, который при измерениях опускается на поверхность сажи. На результат измерения, который обеспечивает лот SLS 3000, можно всегда положиться. Сильное пылеобразование, налипание, малая насыпная плотность сажи не представляют проблем для измерителя уровня фирмы UWT.



[Home](#)

[Info Grenzstand](#)

[Info Füllstand](#)

[Ende](#)