

VN мука (высокие механические нагрузки)



Постановка задачи

В промежуточных емкостях, питающих загрузочные телескопы, фирме Kurz-Mühlen в Меммингене, Германия, была необходима регистрация опустошения. Возникновение сильного статического заряда пластиковых бункеров во время заполнения ставит под угрозу функционирование производства без сбоев и бесперебойную загрузку различных сортов муки в автотранспорт.



Решение

Вибрационная вилка VN 1020 фирмы UWT решает поставленную задачу, так как имеет электронику, защищенную специальным образом. Прочная конструкция с короткой внешней частью, возможность простой установки, а также наличие необходимых АTEX-допусков делают VN 1020 оптимальным решением для этого применения.

[Home](#)

[Info Grenzstand](#)

[Info Füllstand](#)

[Ende](#)