



Комплексные решения для сыпучих продуктов
• хранение • транспортирование • дозирование • просеивание • автоматизация

СТАДС Инжиниринг

Россия, 117403, г. Москва, ул. Мелитопольская, дом 1, корп. 2;
телефон (многоканальный): (495) 646-06-36; e-mail: info@stads.ru, www: stads.ru

Вибропневматические вибраторы ОТ, Италия



Системы содействия движению

Внешние турбинные пневматические вибраторы ОТ сочетают высокие частоты с высокой центробежной силой с широкой амплитудой колебания. Вибраторы ОТ работают на фильтрованном сжатом воздухе при полном отсутствии смазки. Не требуют никакого технического обслуживания. Используются для опорожнения резервуаров и в качестве приводов для спусков и грохотов, а также вибростолов.



Вибрация порождается турбиной со встроенными несбалансированными массами, которая вращается на двух сферических доведенных до нужного размера подшипниках. Турбинные вибраторы ОТ обладают большим рабочим моментом и порождают высочайшие частоты и центробежную силу. Для работы необходимы двухходовой клапан и фильтрованный сжатый воздух.

Технические характеристики:

- Максимальная рабочая температура: от - 20 0 С до 120 0 С
- Возможна работа без смазки
- Высокая акселерация
- Высокая центробежная сила
- Низкий уровень шума
- Низкое потребление воздуха
- Нет необходимости в техническом обслуживании
- Серия сертифицирована ATEX II3D