

РОТОСПРЕЙ ФИРМЫ КАЛЬ



Система микронапыления жидких добавок



Система микронапыления РОТОСПРЕЙ

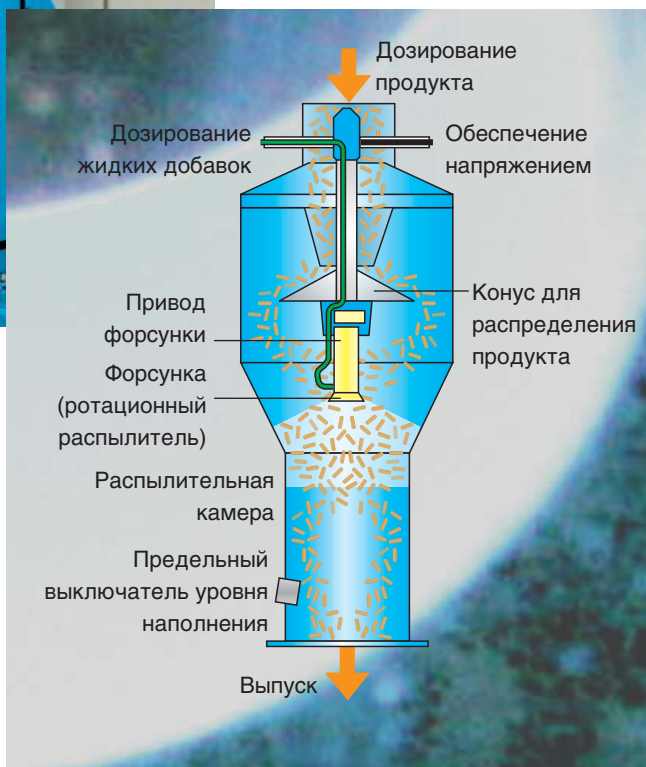


Конус для распределения продукта в РОТОСПРЕЙ

Сердцем данной системы является вращающаяся форсунка, осуществляющая тончайшее распыление жидкости. Распределение потока продукта особым способом обеспечивает всестороннее напыление на продукт жидких добавок.

Преимущества установки РОТОСПРЕЙ

- Незначительная занимаемая площадь
- Автоматическое согласование потока жидкости с потоком продукта
- Возможность распыления жидкостей без их разбавления
- Распыление жидкостей без остатка
- Отсутствие порчи
- Защищённость от попадания пыли
- Отсутствие заторов в аппарате
- Безнапорная подача жидкостей
- Экономный расход жидкости



РОТОСПРЕЙ с обогревом

Система микрораспыления

Программа фирмы КАЛЬ РОТОСПРЕЙ включает 3 типа на небольшую, среднюю и высокую производительность.

Из 1 миллилитра жидкости возникает ~ 10.000.000 капель

КАЛЬ РОТОСПРЕЙ

1 миллилитр жидкости распыляется в виде тумана из ~ 10.000.000 капелек



РОТОСПРЕЙ
Тип RS 350 в исполнении из нержавеющей стали

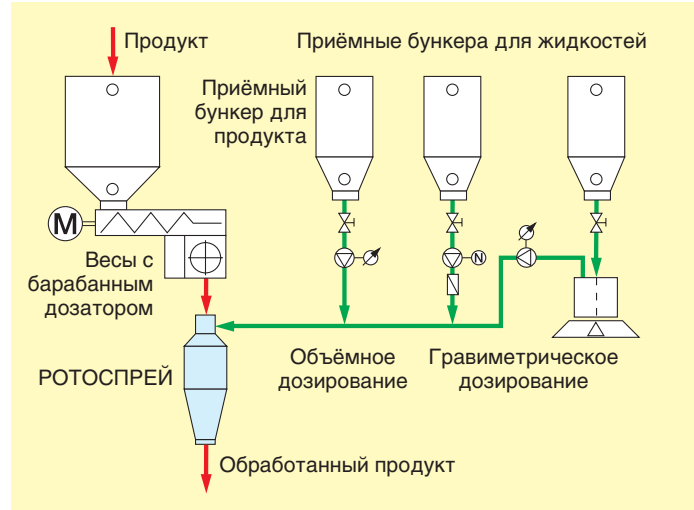
Система применима для следующих видов жидких добавок:

- ферменты, в особенности фитаза
- дезинфицирующие средства
- витамины
- ароматические вещества
- вкусовые вещества
- растительные масла
- органические кислоты
- пылесвязующие вещества

Применимые формы продукта:

- мучнистый продукт
- крупка из гранул
- экспандат, экструдат
- гранулы различного диаметра

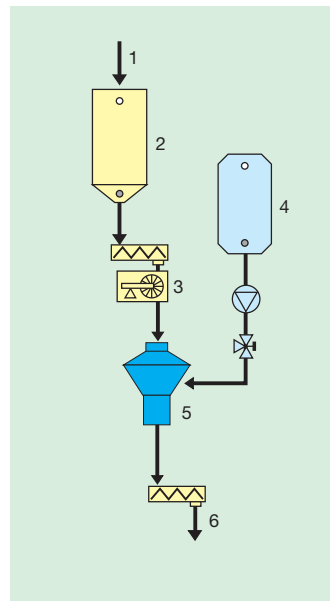
Возможности встраивания аппарата и примеры дозирующих устройств



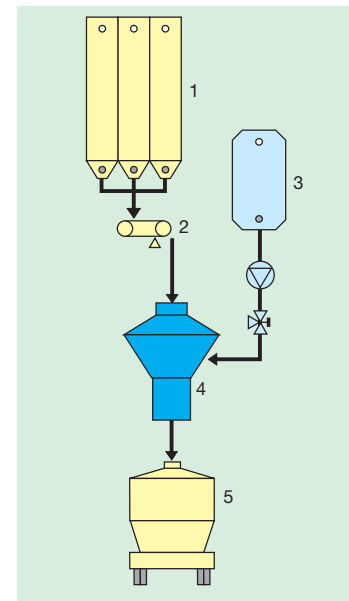
Технические данные РОТОСПРЕЙ

Тип	Продукт	Жидкость	Кол-во жидкостей
RS 200	0,3 - 3,0 т/ч порошок мелкозернистый, текучий	макс. 20 л/ч	2
RS 400	3,0 - 6,0 т/ч размер частиц макс. 10 мм	макс. 20 л/ч	2
RS 600	12 - 20 т/ч – RS 600-16 20 - 30 т/ч – RS 600-25 30 - 50 т/ч – RS 600-40	макс. 500 л/ч	3 одновременно - отдельно друг от друга
RS 800	50 - 80 т/ч	макс. 500 л/ч	3 одновременно - отдельно друг от друга
RS 1000	80 - 120 т/ч	макс. 500 л/ч	3 одновременно - отдельно друг от друга

Примеры применения



- 1 От охладителя
- 2 Приёмный бункер
- 3 Весы проходного типа
- 4 Ёмкость для хранения жидкостей
- 5 Распылительная камера РОТОСПРЕЙ
- 6 Транспортировка к блоку ячеек для готовой продукции



- 1 Блок ячеек для готовой продукции
- 2 Весы проходного типа
- 3 Ёмкость для хранения жидкостей
- 4 Распылительная камера РОТОСПРЕЙ
- 5 Транспортное средство или установка затаривания в мешки



AMANDUS KAHL GmbH & Co. KG

Dieselstrasse 5-9

D-21465 Reinbek / Hamburg

Телефон: +49 (0)40 727 71 0

Факс: +49 (0)40 727 71 100

info@amandus-kahl-group.de

www.akahl.de