

## ОБЗОР

Эта глава представляет собой обзор автоматических систем очистки емкостей, моечных агрегатов и форсунок для мойки емкостей.

Они пригодны для применения в таких промышленных процессах, как промывка, очистка, дезинфекция и стерилизация емкостей диаметром до 25 м.

Разумеется, мы предлагаем также изделия, предназначенные для мойки оборудования без разборки, равно как и мобильные, и стационарные очистительные системы для автоматического режима работы. Широкий выбор размеров конструкций, материалов, форм распыла, показателей расхода, рабочих давлений и соединений.

Для полной автоматизации мойки емкостей мы предлагаем очистительные системы под ключ AutoJet. Эти системы включают в себя все необходимые компоненты, такие, как насосы, моторы, клапаны и панели управления, которые обеспечивают оптимальную эффективность очистки при минимальной затрате труда обслуживающего персонала.

### • Ротационные агрегаты с моторным приводом для очистки емкостей:

– Расположенный снаружи пневмо- или электромотор приводит в движение вращающуюся головку, на которой находятся от двух до четырех форсунок, дающих сплошную струю высокой ударной силы. Эти модели пригодны для очистки больших емкостей диаметром до 25 м.

### • Ротационные форсунки с гидравлическим приводом для очистки емкостей:

– Вращение этих форсунок происходит исключительно за счет чистящей жидкости. Они вращаются либо свободно, либо с постоянной скоростью. Эти модели пригодны для очистки емкостей диаметром до 7,5 м.

### • Неподвижные форсунки для очистки емкостей:

– Надежные, стационарные форсунки для промывания емкостей диаметром до 7 м.

### • Системы AutoJet для очистки емкостей:

– Системы под ключ для полной автоматизации процесса очистки емкостей. Система обеспечивает автоматический контроль и управление всеми компонентами, за счет чего повышается продуктивность, снижаются эксплуатационные затраты и сокращается время простоя.

Более подробную информацию и таблицы параметров Вы найдете в каталоге 212: Очистка резервуаров и емкостей.

## Форсунки для мойки емкостей

### И ОЧИСТИТЕЛЬНЫЕ АГРЕГАТЫ

#### ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение в технологию очистки емкостей .....12

#### Ротационные агрегаты с моторным приводом для очистки емкостей

Для емкостей диаметром до 25 м .....15  
AA290AG

Для емкостей диаметром до 10 м .....16  
AA190

Для емкостей диаметром до 2,5 м .....17  
AA090

Принадлежности .....18

#### Ротационные форсунки с гидравлическим приводом для очистки емкостей

Для емкостей диаметром до 7,5 м .....19  
27500, 27500R

Для емкостей диаметром до 5,5 м .....110  
28500, 28500R

Для емкостей диаметром до 6 м .....111  
Rokon® D40159-PVDF, D40159-SS, -316SS  
Rokon® D26984-PVDF, D26984-SS, -316SS

Для емкостей диаметром до 5 м .....112  
MiniRokon® D41800

Для емкостей диаметром до 2,5 м .....113  
18250A, 21400A, 23240, 36640, UniRokon® D41892, 30473

#### Неподвижные форсунки для очистки емкостей

Для емкостей диаметром до 1,5 м .....116  
3150, 15498, VSM, 10706

Для емкостей диаметром до 7 м .....118  
63225

Для емкостей диаметром до 7 м .....119  
6353, 6353-MFP, 12900-1

#### Системы для очистки емкостей

Системы AutoJet для очистки емкостей .....120

