

## ОБЗОР СФЕР ПРИМЕНЕНИЯ ФОРСУНОК

### ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ И ОБЫЧНО ИСПОЛЗУЕМЫЕ В НИХ ФОРСУНКИ

Ниже Вашему вниманию представлен обзор типичных промышленных сфер применения и наиболее часто используемые для них форсунки. Более подробную информацию о промышленных технологиях

распыления и бесплатную консультацию по вопросам конкретной задачи распыления Вы можете получить дополнительно.

#### АБСОРБЕРЫ

Страница

FullJet® Форсунка Тип ННМФР .....	B38
WhirlJet® Форсунка Тип CF .....	D3 – D12
SpiralJet® Форсунка Тип ННСJ .....	B32 – B34
DistriboJet® Форсунка Тип R и RR .....	B35 – B37



#### ВОЗДУШНЫЕ ФОРСУНКИ

Страница

WindJet® Форсунка Тип 727 .....	J8
WindJet Форсунка Тип 707 .....	J7
WindJet Air Knife Системы распыления воздуха .....	J3
UniJet® Форсунка для обдува воздухом .....	J9
FloodJet® Форсунка Тип К .....	C29 – C30



#### ОЧИСТКА ВОЗДУХА

Страница

SpiralJet Форсунка Тип ННСJ .....	B32 – B34
FullJet Форсунка Тип Н и НН .....	B3 – B9
FullJet Форсунка Тип ННМФР .....	B38
WhirlJet Форсунка Серия С .....	D3 – D12



#### БЕЗВОЗДУШНОЕ РАСПЫЛЕНИЕ

Страница

RotoClean® Реверсивный переключатель .....	C52 – C56
Автоматические форсунки .....	G16 – G17
UniJet Твердосплавная форсунка .....	K2



#### АВТОМАТИЗИРОВАННЫЕ СТРУЙНЫЕ СИСТЕМЫ

Страница

AutoJet® Системы очистки емкостей .....	I20
AutoJet Аппаратура управления форсунками .....	G2
VMAU Пневматически регулируемые форсунки .....	F36 – F40
Pulsajet® Автоматическая форсунка .....	G18



#### НАНЕСЕНИЕ ПОКРЫТИЙ И ДОБАВКИ

Страница

Пневматические форсунки Серии J и JJ .....	F3 – F53
VMAU Пневматически регулируемые форсунки .....	F36 – F40
Форсунки для мелкодисперсного распыла Тип LN и LNN .....	E3 – E5
VeeJet® Форсунка Тип H-VV .....	C3 – C11
WhirlJet Форсунки Серии А и В .....	D3 – D39



#### ПРОЦЕССЫ ОХЛАЖДЕНИЯ

Страница

FullJet Форсунки Тип Н и НН .....	B3 – B9
FullJet Форсунка Тип ННМФР .....	B38
SpiralJet Форсунка Тип ННСJ .....	B32 – B34
FloodJet Форсунка Тип К .....	C29 – C30
WhirlJet Форсунки Серии А и В .....	D3 – D39



#### ОХЛАЖДЕНИЕ ГАЗА

Страница

FloMax® Форсунка .....	K4
SpiralJet Форсунка Тип ННСJ .....	B32 – B34
SpiralJet Форсунка Тип ННСJX .....	B32 – B34
Пика с рециркуляционными соплами .....	K6
WhirlJet Форсунка Серия С .....	D3 – D12
AutoJet Системы кондиционирования газа .....	K7



#### УДАЛЕНИЕ ОКАЛИНЫ

Страница

HiScaleJet Форсунка .....	K26
Mini HiScaleJet Форсунка .....	K26
Compact DescaleJet Форсунка .....	K26



#### ПЫЛЕПОДАВЛЕНИЕ

Страница

WhirlJet Форсунка Серия BD .....	D20 – D22
WhirlJet Форсунка Серия С .....	D3 – D12
SpiralJet Форсунка Тип ННСJ .....	B32 – B34
FogJet® Форсунка Тип 7G .....	E11 – E13
Форсунки для мелкодисперсного распыла Тип LN и LNN .....	E3 – E5



**ТРАВЛЕНИЕ И ПРОМЫВКА**

Страница

Кунар® VeeJet® Форсунки Тип HVV-KY и HU-KY	..... K12
Кунар FullJet® Форсунка Тип H-KY	..... K12
VeeJet Форсунки Серия QMVV	..... C12 – C20
FloodJet® Форсунка Тип К	..... C29 – C30
FullJet Форсунка Тип HH	..... B3 – B9

**ПРОТИВОПОЖАРНАЯ ЗАЩИТА**

Страница

SpiralJet® Форсунка Тип HNSJ	..... B32 – B34
FullJet Форсунки Тип H и HH	..... B3 – B9
FloodJet Форсунка Тип К	..... C29 – C30
FogJet® Форсунки Тип 7G и 7N	..... E11 – E13

**ПОДАВЛЕНИЕ ПЕНЫ**

Страница

Форсунка для подавления пены Тип 22561	..... K25
FloodJet Форсунка Тип К	..... C29 – C30
FullJet Форсунка Тип HNMFP	..... B38
FullJet Форсунки Тип H и HH	..... B3 – B9
SpiralJet Форсунка Тип HNSJ	..... B32 – B34

**УВЛАЖНЕНИЕ**

Страница

Пневматическая форсунка Тип 1/4JH	..... F58 – F59
Увлажнитель Тип 45400	..... F58 – F59
AirJet® Форсунка конструкции Fogger	..... F54 – F57
MiniFogger® Тип YMF III	..... F58 – F59
Увлажняющая форсунка Тип 46215	..... F58 – F59

**ОЧИСТКА И КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ГАЗА**

Страница

FloMax® Пика - распылитель	..... K4
Пика с рециркуляционными соплами	..... K6
Пневматические форсунки Тип 1/2J и 1J	..... F43 – F53
FogJet Форсунки 7N и 7G	..... E11 – E13

**АБСОРБЦИОННАЯ ОЧИСТКА ГАЗОВ**

Страница

WhirlJet® Форсунка Серия С	..... D3 – D12
FullJet Форсунка Тип HNMFP	..... B38
FullJet Форсунки Тип H и HH	..... B3 – B9
SpiralJet Форсунка Тип HNSJ	..... B32 – B34
SpiralJet Форсунка Тип HNSJX	..... B32 – B34

**СУШКА РАСПЫЛЕНИЕМ**

Страница

WhirlJet Форсунка Тип AASSTC	..... K16
WhirlJet Форсунка Тип AA104	..... K16
Форсунки для сушки распылением Тип SB	..... K17

**ОХЛАЖДЕНИЕ ВОДОЙ/ ВЫПАРИВАНИЕ**

Страница

WhirlJet Форсунка Серия С	..... D3 – D12
SpiralJet Форсунка Тип HNSJ	..... B32 – B34
SpiralJet Форсунка Тип HNSJX	..... B32 – B34
FullJet Форсунка Тип HNMFP	..... B38

**ОЧИСТКА (НАРУЖН.) –  
КОНВЕЙЕРЫ И ПР.**

Страница

VeeJet Форсунки Тип H-VV и H-U	..... C3 – C11
FlatJet® Форсунка Тип P	..... C37 – C38
FloodJet Форсунка Тип К	..... C29 – C30
FullJet Форсунки Тип H и HH	..... B3 – B9
SpiralJet Форсунка Тип HNSJX	..... B32 – B34

**ОЧИСТКА – ТУМАНОУЛАВЛИВАНИЕ**

Страница

FullJet Форсунки Тип G и GG	..... B3 – B9
FullJet Форсунки Тип H и HH	..... B3 – B9
FullJet Форсунка Тип HNMFP	..... B38
SpiralJet Форсунка Тип HNSJX	..... B32 – B34

**ОЧИСТКА (НАРУЖН.) –  
ДЕТАЛИ И ПР.**

Страница

VeeJet Форсунки Тип H-VV и H-U	..... C3 – C11
WashJet® Форсунки Тип MEG и IMEG®	..... C41 – C49
Quick FullJet Форсунка Тип QPNA	..... B11 – B13
Quick VeeJet Форсунка Тип QPTA	..... C12 – C20
Clip-Eyelet® Монтажная система	..... K18

**ОЧИСТКА (ВНУТР.) –  
ТАНКИ, ЕМКОСТИ И ПР.**

Страница

Введение в технологию очистки емкостей	..... I2 – I4
Ротационные агрегаты с электроприводом для очистки емкостей Тип AA190 и 290	..... I5 – I6
Форсунки с сертификатами ATEX и ZA	..... I9 – I12 + I15
Ротационные гидравлические форсунки для очистки емкостей	..... I9 – I15
Неподвижные форсунки для очистки емкостей	..... I16 – I19

