

## Фильтры

### Станция смазки и обдува Серия LMU

Применяется для охлаждения и смазки поверхностей резания, для удаления стружки из зоны резания, для смазки подшипников, прессов и других механизмов, нанесения смазки на прессуемый материал.



## Оборудование для технологических систем смазки и обдува

Смазка и охлаждение инструментов и деталей при обработке металлов резанием и давлением, обработке пластмассы и металлокерамики; обдув поверхностей

### Клапан-смеситель Серия LMV



Используется как для обдува сжатым воздухом, так и для подачи в рабочую зону воздушно-масляной смеси, состав которой регулируется при помощи дросселей. Работает в комплексе со станцией LMU

### Пневмопистолет Серия VMG



Применяется для обдува поверхностей. Снабжается сменными соплами KN.

### Сопла для обдува Серия KN



Обеспечивают направленную струю при минимальном расходе воздуха. Применимы для работы с СОЖ. Различные варианты присоединений и исполнений.

## Оборудование для подачи смазки в жидком виде

### Клапан - импульсный дозатор смазки Серия ALIP/ALIM



Осуществляет дозированную подачу смазочного материала (масла либо пластичной смазки) с возможностью настройки дозы

### Масляный резервуар Серия ALT

Источник масла в системах дозированной подачи. Имеет встроенный индикатор уровня, датчик наличия масла



### Распределитель смазки Серия VA / VB

Регулирует расход по каждому каналу. Имеет от 4 до 16 каналов смазки.



## Оборудование для смазки механизмов

Смазка поверхностей трения в механизмах технологического оборудования

### Оборудование для подачи масла, распыленного в воздухе

#### Маслораспылители

### Серия EAL430

Используется для подачи распыленного масла в движущиеся части различных механизмов



### Серия EAL

Используется для смазки исполнительных механизмов в пневмосистемах



### Станции централизованного маслораспыления

### Центральный маслораспылитель без потерь давления Серия EALB

Содержит встроенный усилитель давления



### Центральный маслораспылитель Серия EALD

Обеспечивает мелкодисперсное распыление масла в пневмомагистрали



## Оборудование для подачи жидкостей

### Фильтры

### Фильтры для масла и СОЖ Серии FH100 / FH150

Используются на магистралях подачи СОЖ и на возвратных гидравлических линиях.



### Насосы

### Эжекторного типа Серия NEP500

Используется для сбора и перекачки СОЖ



### Мембранного типа Серии PA / PB / AEP

Для перекачки различных жидкостей

