

## 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, обработка 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 пластиичной 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



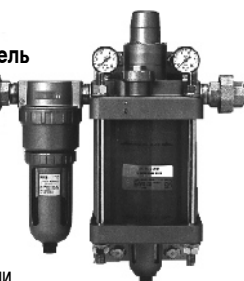
Используется для смазки исполнительных механизмов в пневмосистемах

Центральный маслораспылитель без потерь давления  
Серия EALB



Содержит встроенный усилитель давления

Центральный маслораспылитель  
Серия EALD



Обеспечивает мелкодисперсное распыление масла в пневмомагистрали

## Фильтры

Фильтры для масла и СОЖ  
Серии FH100 / FH150



Используются на магистралах подачи СОЖ и на возвратных гидравлических линиях.

## Оборудование для подачи жидкостей

Сбор, фильтрация и перекачка различных жидкостей

### Насосы

Эжекторного типа  
Серия HEP500



Используется для сбора и перекачки СОЖ

Мембранные типа  
Серии PA / PB / AEP



Для перекачки различных жидкостей

