

Фильтр WDK-7840 для подготовки сжатого воздуха



Санкт-Петербург, Россия

Для эффективной работы пневматического оборудования необходимо, чтобы вместе со сжатым воздухом в него не попадали влага, масла, примеси, которые могут нарушить функционирование и привести к ускоренному износу. Для решения этой задачи компанией WiederKraft разработан и поставляется фильтр-масловлагоотделитель WDK-7840.

Основная задача фильтра WDK-7840 состоит в том, чтобы очищать проходящий к инструменту и оборудованию воздушный поток от пыли, примесей масла и влаги.

Модуль комплектуется сменным фильтрующим элементом грубой очистки (5 мкм). Фильтрующий элемент изготавливается из вспененного полиуретана с ребристой фактурой, что обеспечивает большую площадь фильтрующей поверхности и увеличивает его ресурс.

Опционально можно заказать фильтрующие элементы от 40 мкм и до 0,01 мкм, что позволяет сделать очистку более тонкой или более грубой, в зависимости от задач. Естественно, степень очистки влияет на пропускную способность пневмосистемы, оснащенной фильтрующим модулем.

WDK-7840 выгодно отличают качество и долговечность используемых материалов. Так корпус фильтра создан из особого ударопрочного и стойкого к коррозии сплава.

Фильтр оснащен автоматическим клапаном слива конденсата при снижении давления в пневмосистеме менее 1 бар.

Благодаря этому эксплуатирующему персоналу нет необходимости отвлекаться от своих основных задач и контролировать работоспособность устройства.

Что касается пропускной способности, то она составляет у WDK-7840 не менее 3000 л/мин. Регулируемое давление составляет до 10 бар, максимальное – до 16 бар. Подключение – 1/2".

Приобрести фильтр WDK-7840 можно на сайте компании-производителя wiederkraft.ru/shop/oborudovanie-dlya-podgotovki-vozduha/wdk-7840.

Цена: **2 700 руб.**

Тип объявления:
Продам, продажа, продаю

Торг: --