

Индикаторы



В автомобильной, нефтехимической, лакокрасочной промышленности, на предприятиях питания применяют компрессорное оборудование. Оно нуждается в грамотном обслуживании. Поэтому в ассортимент РКЗ добавлены индикаторы, которые сигнализируют о необходимости замены фильтра в системе вжатого воздуха.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93



ДИФМАНОМЕТР-ИНДИКАТОР PDI 16

Макс.давление 16 бар/232 psi



ДИФМАНОМЕТР-ИНДИКАТОР MDA60

Диапазон рабочего давления 0 - 20 бар/0 - 290psi



ДИФМАНОМЕТР-ИНДИКАТОР MDM40

Диапазон рабочего давления 0 - 16 бар/0 - 232psi



ДИФМАНОМЕТР-ИНДИКАТОР MDM60

Диапазон рабочего давления 0 - 16 бар/0 - 232psi



ЭЛЕКТРОННЫЙ МАНОМЕТР EPG 60

Диапазон рабочего давления 0 - 16 бар/0 - 232psi



ДИФМАНОМЕТР-ИНДИКАТОР ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ MDH

Статическое давление 50 бар



ИНДИКАТОР СОДЕРЖАНИЯ МАСЛА ОСИ

Диапазон рабочего давления 0,68 - 16 бар/0.99 - 232psi



АК - НАБОРЫ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ФИЛЬТРОВ

Для двух, трех и более фильтров



2S, 3S, 2M, 3M - НАБОРЫ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ ФИЛЬТРОВ

Соединение фильтров типа AF



WS / WM - КОМПЛЕКТ КРЕПЛЕНИЯ К СТЕНЕ

Монтаж фильтров



SG - СМОТРОВОЕ СТЕКЛО

Рабочая среда - Воздух, вода,
масло

Ассортимент РКЗ

1. **Дифманометр с индикатором (PDi16, MDA60, MDM40, MDM60)**

Такое оборудование сигнализирует о перепадах давления и рассчитано на 16 или 20 бар. Монтируется в верхней части фильтрующего элемента. Температурный диапазон эксплуатации колеблется в пределах от 1,5 до 65 °С.

2. **Электронный манометр EPG 60**

Контролирует фильтроэлемент по ряду факторов: моточасы, перепады давления, общая длительность работы. Если какой-либо параметр достиг критического предела, подается тревожный сигнал. Возможно подключение манометра к системе удаленного наблюдения. EPG 60 комплектуется батареей, срок службы которой увеличен за счет низкого расхода электроэнергии.

3. **Дифманометр MDH серии Рассчитан на высокое давление – до 50 бар.**

Точно выявляет перепады давления в системах подачи воздуха. Для установки используется классическая схема крепления на верхнюю часть фильтрующего элемента.

4. **Серия OSI**

Отслеживает содержание масла в ресивере, где оно должно быть минимальным. Выявляет масло в аэрозольной фазе с высокой точностью порядка 0,012 мг на куб. м. Эксплуатируется при давлении до 16 бар и температурах 1,5–49 °С.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

сайт: <http://rkz.nt-rt.ru/> || эл. почта: rkz@nt-rt.ru