

 ЗЕЛИНСКИЙ
ГРУПП

Под заказ

 В РЕЕСТРЕ
МИНПРОМТОРГ



НЕТ ФОТО

Фильтр ДОТпро 600+ A2B2E2K2AHP3 R D

[ПОЛНОЕ ОПИСАНИЕ](#)

Артикул:
Про 018.05

Вид изделия:
Фильтр

Пол:
унисекс

Размерный ряд

 [Таблица размеров](#)

Цена

2 562 Р

Стандарты

[ТР ТС 019/2011](#)



Фильтр комбинированный ДОТпро 600+ A2B2E2K2AXP3 R D в корпусе из композитного материала, предназначен для защиты от органических газов и паров с температурой кипения свыше 65°C (бензол, ксилол, толуол, бензин, керосин, галоидорганические соединения, анилин, кетоны, тетраэтилсвинец, нитросоединения бензола и его гомологов и т.п.); органических газов и паров с температурой кипения не более 65°C (ацетон, диметилэфир, изобутан и др.); неорганических газов и паров (хлор, фтор, бром, сероводород, арсины, фосфористый водород и т.п., за исключением монооксида углерода и циана водорода); кислых газов и паров (диоксид серы, хлористый водород, бромистый водород, фтористый водород, пары серной, уксусной, муравьиной, азотной, фосфорной кислот и т.п.); аммиака и его органических производных; аэрозолей (пыль, дым, туман), в комплекте промышленного фильтрующего противогаза ДОТпро. Область применения: определяется марками фильтров и классом защиты, указанными на корпусе (этикетке). Фильтр используется в составе противогаза ДОТпро и комплектуется масками МАГ, МАГ-4, МАГ-3Л, ШМ-2012. Преимущества: 1. Резьбовые крепления способствуют легкому и прочному соединению, минимизируя риск попадания вредных веществ в подмасочное пространство. 2. Надежная защита органов дыхания. Фильтр оснащён высокоэффективным специальным поглотителем собственного производства, что увеличивает время защитного действия, а также противоаэрозольным фильтром. 3. Комбинированная защита. Фильтр защищает не только от вредных, опасных газов и паров, а также имеет противоаэрозольную защиту (пыль, дым, туман), продлевающую срок эксплуатации. 4. Небольшой вес благодаря пластиковому корпусу. 5. Длительный гарантийный срок хранения. 6. Высокие эксплуатационные свойства: - все надписи нанесены несмываемой краской, что позволяет сохранить информацию о фильтре; - корпус фильтра выполнен из композитного материала, что обеспечивает стойкость к механическим повреждениям и температурным колебаниям; - гладкая, ровная поверхность. Детали фильтра надежно спаяны. Это исключает риск высыпания шихты, а следовательно, повышает уровень герметичности. Класс защиты по вредным веществам: - по органическим газам и парам – 2 (средней эффективности); - по низкокипящим органическим веществам (ниже 65°) – одноразового применения; - по неорганическим газам и парам - 2 (средней эффективности); - по кислым газам и парам кислот – 3 (высокой эффективности); - по аммиаку и его органическим производным - 2 (средней эффективности); - по аэрозолям – 3 (высокой эффективности). Соединительная часть (горловина): резьба круглая 40x4 (ГОСТ 8762-75) Присоединение фильтра к лицевой части с помощью соединительной трубки (ГОСТ 12.4.235-2019), входящей в состав фильтрующего противогаза ДОТпро Корпус из композитного материала Эффективен при содержании кислорода в воздухе не менее 17 % объемных и суммарном содержании паро- и газообразных веществ не более 0,5% объемного R – многократного использования D – устойчивость к запылению P – высокая эффективность Цветовое обозначение фильтра: коричневый, серый, желтый, зеленый, белый Применяется: в климатических поясах IV (П) – IA («особый») при температуре окружающей среды от -40°C до + 40°C Сохраняет работоспособность после воздействия температуры от – 30 до –читать подробнее