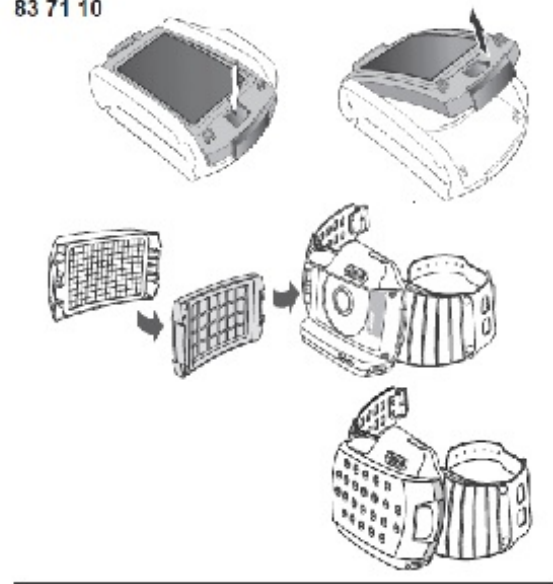


83 72 42
83 75 42

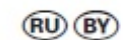


83 71 10



© 3M 2010. All rights reserved. Adflo is a trademark of 3M.
Патентные права: 6 047 978 / 11-5617
GB, IE, NE, DE, FR, RU, BY, UK, IT, NL, ES, PT, BR, NO, SE, DK, FI, NE, EE, LT, LV, PL, CZ, HU, RO, SI, GR, HR, RS,
KZ, BG, TR, SK, IL, CN

ФИЛЬТРЫ ADFLO



Инструкция по эксплуатации

Применяйте эту инструкцию вместе с инструкцией по эксплуатации блока фильтрации воздуха ADFLO. Эти фильтры, используются с блоком фильтрации воздуха Adflo, как часть сертифицированной системы, и соответствуют Европейскому Стандарту EN 12941:1998 (подробная классификация в инструкции по эксплуатации блока фильтрации воздуха ADFLO). Блок фильтрации воздуха ADFLO прошел испытания на стадии проектирования в INSPEC International Limited, 56 Leslie Hough way Salford, Manchester M6 6AJ, UK (N B No: 0194). Любое применение блока фильтрации воздуха ADFLO допускается только при наличии противоаэрозольного фильтра Adflo. Все другие фильтры Adflo опциональны и должны использоваться только совместно с противоаэрозольным фильтром Adflo. Противогазовый фильтр Adflo дополнительно защищает от газообразных вредных веществ (см. таблицу). Защита от искр/Предфильтр Adflo защищают и/или увеличивают срок службы противоаэрозольного фильтра Adflo и рекомендованы для постоянного применения. Фильтр от запаха Adflo (опциональный) устраняет неприятный запах. Утилизация отслуживших свой срок частей изделия должна производиться в соответствии с местными нормативами по охране и защите окружающей среды.

ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Убедитесь, что фильтр полностью собран и не имеет повреждений. Если фильтр неисправен, то он не может быть использован.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Противоаэрозольный и противогазовый фильтры не могут быть очищены. Не пытайтесь удалить загрязнения, используя, для примера, сжатый воздух, так как это приведет к разрушению фильтра, оборудование не будет обеспечивать необходимый уровень защиты, и все гарантии будут аннулированы. Не нажимайте на решетчатую крышку фильтра, это может вызвать повреждение фильтрующего материала и пропускание вредных веществ.

Хранение и Обслуживание

Температура хранения должна быть от -10°C до +55°C, относительная влажность не более 80%. Защита от искр может быть очищена от пыли и крупных частиц. Дата окончания срока хранения указана на изделии и на упаковке.

Маркировка

Противоаэрозольный и противогазовый фильтры маркированы в соответствии с EN 12941:1998. Защита от искр, Предфильтр и Фильтр от запаха не рассматриваются как фильтры респираторной защиты и маркируются только на упаковке для идентификации.

Маркировка	Номер по каталогу	Цветовая маркировка	Описание/Защита;
P R (SL)	83 70 10	Белый	Аэрозоли (SL – твердые и жидкие частицы в виде аэрозоля, R – многоазовый)
A1B1E1*	83 72 42	Коричневый / серый / Желтый	Органические газы и пары (Темп>65°C), неорганические газы, кислые газы
A2*	83 75 42	Коричневый	Органические газы и пары (Темп>65°C)

*Цифра "1" и "2" характеризуют емкость фильтра. Цифра 2 означает, что фильтр содержит больше активированного угля и его срок службы будет больше. Пожалуйста, учтите, что некоторые противогазовые комбинации допустимо применять только со шлангом подачи воздуха с шумогасителем 83 40 08. см. Смотрите технический бюллетень по блоку принудительной подачи воздуха 3M™ Speedglas™ Adflo.

Для безопасной утилизации загрязненного изделия следуйте требованиям законодательства РФ по утилизации опасных отходов. Данные изделия запрещается утилизировать совместно с бытовыми отходами.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОДТВЕРЖДЕНИИ СООТВЕТСТВИЯ

В сочетании с соответствующей головной частью и блоком принудительной подачи воздуха, данный фильтр образует фильтрующее СИЗОД для защиты от газов и/или аэрозолей с изолирующей лицевой частью. Изделия маркированные единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза Euras, прошли процедуру обязательного подтверждения соответствия требованиям технического регламента Таможенного союза TR TC 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».

Каталог

83 60 00	Защита от искр.	83 71 10	Фильтр от запаха.
83 60 10	Предфильтр, 5 шт.	83 71 20	Вставка фильтра от запаха.
83 60 80	Предфильтр, 80 шт.	83 72 42	Противогазовый фильтр A1B1E1.
83 70 00	Мешок для хранения.	83 73 00	Набор противогазового фильтра: A1B1E1 фильтр и аккумулятор повышенной емкости.
83 70 10	Противоаэрозольный фильтр P R (SL).	83 75 42	Противогазовый фильтр A2.
83 70 20	Противоаэрозольный фильтр P R (SL), 20 шт.		
83 70 80	Противоаэрозольный фильтр P R (SL), 80 шт.		

Юридический адрес изготовителя: 3M Швеция AB, ул. Эрнста Хедлунда 35, Ганеф, SE-786 30 Швеция. Сделано в Канаде