

OxyPRO

X70926 ABEK1P3 R D

- (PL) Karta katalogowa
- (EN) Data sheet
- (DE) Datenblatt
- (FR) Fiche technique
- (ES) Ficha técnica
- (RU) Технический паспорт



Oxyline Sp. z o.o.
95-200 Pabianice, ul. Piłsudskiego 23
tel.: 42 215 10 68 fax: 42 2032031
www.oxyline.eu email: oxyline@oxyline.eu

X70926 ABEK1P3 R D

Filtropochłaniacz



Zgodny z EN 14387

Filtropochłaniacz

Filtropochłaniacz **X70926 ABEK1P3 R D** jest produktem wielokrotnego użytku półmasek dwufiltrowych. Filtropochłaniacz **X70926 ABEK1P3 R D** ze złączem bagietkowym, chroni przed organicznymi parami i gazami, o temperaturze wrzenia powyżej 65°C (kolor brązowy), nieorganicznymi parami i gazami, z wyjątkiem tlenku węgla (kolor szary), dwutlenkiem siarki oraz parami i gazami kwaśnymi (kolor żółty), amoniakiem oraz pochodnymi amoniaku (kolor zielony) przy stężeniu objętościowym w powietrzu nie przekraczającym 0,1% oraz przed pyłami, dymami i mgłami.



Ograniczenia i przechowywanie

Nie używać w środowisku, w którym stężenie tlenu jest mniejsze niż 19,5% oraz w obecności nieznanymi gazów. Przechowywać w oryginalnym opakowaniu wraz z instrukcją, bez podłączonych elementów oczyszczających w temperaturze od -20°C do +30°C i wilgotności RH<80%. Chronić przed bezpośrednim działaniem światła słonecznego.

Okres trwałości

Pochłaniacze odpowiednio magazynowane i oryginalnie zapakowane mają termin ważności 5 lat od daty produkcji. Data produkcji znajduje się na pochłaniaczu i na opakowaniu.

Obudowa: Polipropylen

Pakowanie:

Waga netto 1 szt.: 131 g
Wymiary opakowania jednostkowego: 230/110/45 mm
Wymiary kartonu zbiorczego: 270/620/240 mm
Ilość w kartonie zbiorczym: 30

Centrum badań i certyfikacji Apave Exploitation France
SAS (n°0082) - 6 Rue du Général Audran - 92412
COURBEVOIE cedex - France

CE 0082

X70926 ABEK1P3 R D

Combined filter

Compiles with EN 14387



Combined filter

Gas filter **X70926 ABEK1P3 R D** is a reusable product for double-filter respirators. Gas filter **X70926 ABEK1P3 R D** with a bayonet connector protects against organic vapours and gases with a boiling point above 65°C (brown), inorganic vapours and gases, with the exception of carbon monoxide (grey), sulphur dioxide and acid vapours and gases (yellow), ammonia and ammonia derivatives (green) at a concentration not exceeding 0.1% by volume in air, as well as against dust, smoke and mist.

Restrictions and storage

Do not use in an environment where the oxygen concentration is less than 19.5% and in the presence of unknown gases. Store in the original packaging, together with the instructions, without the purification elements connected, at a temperature from -20°C to +30°C and humidity RH<80%. Protect from direct sunlight.



Shelf life:

Properly stored and originally packaged filters have a shelf life of 5 years from the date of manufacture. The date of manufacture is indicated on the absorber and on the packaging.

Housing: Polypropylene

Packaging:

Net weight 1 pc.: 131 g
 Unit packaging dimensions: 230/110/45 mm
 Dimensions of master carton: 270/620/240 mm
 Quantity per master carton: 30

Testing and certification centre Apave Exploitation France
 SAS (n°0082) - 6 Rue du Général Audran - 92412
 COURBEVOIE cedex - France

CE 0082

X70926 ABEK1P3 R D

Kombinierter filter



Kompiliert mit EN 14387

Kombinierter filter

Der Gasfilter **X70926 ABEK1P3 R D** ist ein wiederverwendbares Produkt für Atemschutzgeräte mit Doppelfilter. Der Gasfilter **X70926 ABEK1P3 R D** mit Bajonettverschluss schützt vor organischen Dämpfen und Gasen mit einem Siedepunkt über 65°C (braun), anorganischen Dämpfen und Gasen mit Ausnahme von Kohlenmonoxid (grau), Schwefeldioxid und sauren Dämpfen und Gasen (gelb), Ammoniak und Ammoniakderivaten (grün) in einer Konzentration von höchstens 0,1 Volumenprozent in der Luft sowie vor Staub, Rauch und Nebel.

Beschränkungen und Lagerung

Nicht in einer Umgebung mit einer Sauerstoffkonzentration von weniger als 19,5% und in Gegenwart unbekannter Gase verwenden. In der Originalverpackung, zusammen mit der Anleitung, ohne angeschlossene Reinigungselemente, bei einer Temperatur von -20°C bis +30°C und einer Luftfeuchtigkeit von <80% lagern. Vor direktem Sonnenlicht schützen.

Haltbarkeitsdauer

Ordnungsgemäß gelagerte und original verpackte Filter haben eine Haltbarkeit von 5 Jahren ab dem Herstellungsdatum. Das Herstellungsdatum ist auf dem Absorber und auf der Verpackung angegeben.

Gehäuse: Polypropylen

Verpackung:

Nettogewicht 1 Stk.: 131 g
 Abmessungen der Verpackungseinheit: 230/110/45 mm
 Abmessungen des Umkartons: 270/620/240 mm
 Menge pro Umkarton: 30



Testing and certification centre Apave Exploitation France
 SAS (n°0082) - 6 Rue du Général Audran - 92412
 COURBEVOIE cedex - France

CE 0082

X70926 ABEK1P3 R D

Filtre combiné

Compile avec EN 14387



Filtre combiné

Le filtre à gaz **X70926 ABEK1P3 R D** est un produit réutilisable pour les respirateurs à double filtre. Le filtre à gaz **X70926 ABEK1P3 R D** avec connecteur à baïonnette protège contre les vapeurs et les gaz organiques dont le point d'ébullition est supérieur à 65°C (brun), les vapeurs et les gaz inorganiques, à l'exception du monoxyde de carbone (gris), le dioxyde de soufre et les vapeurs et gaz acides (jaune), l'ammoniac et les dérivés de l'ammoniac (vert) à une concentration ne dépassant pas 0,1 % en volume dans l'air, ainsi que contre les poussières, la fumée et le brouillard.

Restrictions et stockage

Ne pas utiliser dans un environnement où la concentration d'oxygène est inférieure à 19,5% et en présence de gaz inconnus. Stocker dans l'emballage d'origine, avec les instructions, sans les éléments de purification connectés, à une température de -20°C à +30°C et une humidité RH<80%. Protéger de la lumière directe du soleil.

Durée de conservation

Les filtres correctement stockés et emballés à l'origine ont une durée de conservation de 5 ans à partir de la date de fabrication. La date de fabrication est indiquée sur l'absorbant et sur l'emballage.

Boîtier: Polypropylène

Emballage:

Poids net 1 pc.: 131 g
Dimensions de l'emballage unitaire: 230/110/45 mm
Dimensions du carton principal: 270/620/240 mm
Quantité par carton: 30



Testing and certification centre Apave Exploitation France
SAS (n°0082) - 6 Rue du Général Audran - 92412
COURBEVOIE cedex - France

CE 0082

X70926 ABEK1P3 R D

Filtro combinado

Compiles with EN 14387



Filtro combinado

El filtro de gas **X70926 ABEK1P3 R D** es un producto reutilizable para respiradores de doble filtro. Filtro de gas **X70926 ABEK1P3 R D** con conector de bayoneta protege contra los vapores y gases orgánicos con un punto de ebullición superior a 65°C (marrón), los vapores y gases inorgánicos, con excepción del monóxido de carbono (gris), el dióxido de azufre y los vapores y gases ácidos (amarillo), el amoníaco y los derivados del amoníaco (verde) en una concentración no superior al 0,1% en volumen en el aire, así como contra el polvo, el humo y la niebla.

Restricciones y almacenamiento

No utilizar en un entorno donde la concentración de oxígeno sea inferior al 19,5% y en presencia de gases desconocidos. Almacenar en el embalaje original, junto con las instrucciones, sin los elementos de purificación conectados, a una temperatura de -20°C a +30°C y una humedad RH<80%. Proteger de la luz solar directa.

Conservación

Los filtros almacenados correctamente y envasados originalmente tienen una vida útil de 5 años a partir de la fecha de fabricación. La fecha de fabricación está indicada en el absorbedor y en el embalaje.

Carcasa: Polipropileno

Embalaje:

Peso neto 1 ud.: 131 g
Dimensiones del embalaje unitario: 230/110/45 mm
Dimensiones de la caja principal: 270/620/240 mm
Cantidad por caja maestra: 30



Testing and certification centre Apave Exploitation France
SAS (n°0082) - 6 Rue du Général Audran - 92412
COURBEVOIE cedex - France

CE 0082

X70926 АВЕК1Р3 R D

Комбинированный фильтр

Компилируется с EN 14387



Комбинированный фильтр

Газовый фильтр **X70926 АВЕК1Р3 R D** это многогранное изделие для респираторов с двойным фильтром. Газовый фильтр **X70926 АВЕК1Р3 R D** с байонетным разъемом защищает от органических паров и газов с температурой кипения выше 65°C (коричневый), неорганических паров и газов, за исключением угарного газа (серый), диоксида серы и кислотных паров и газов (желтый), аммиака и производных аммиака (зеленый) при концентрации не более 0,1% по объему в воздухе, а также от пыли, дыма и тумана.

Ограничения и хранение

Не используйте в среде, где концентрация кислорода составляет менее 19,5%, а также в присутствии неизвестных газов. Хранить в оригинальной упаковке, вместе с инструкцией, без подключенных элементов очистки, при температуре от -20°C до +30°C и влажности RH<80%. Защищать от прямого солнечного света.

Срок годности:

Срок годности правильно хранящихся и оригинально упакованных фильтров составляет 5 лет с даты изготовления. Дата изготовления указана на абсорбере и на упаковке.

Корпус: Полипропилен

Упаковка:

Масса нетто 1 шт.: 131 г

Размеры упаковки: : 230/110/45 мм

Размеры основной коробки: 270/620/240 мм

Количество в основной коробке: 30



Testing and certification centre Apave Exploitation France
SAS (n°0082) - 6 Rue du Général Audran - 92412
COURBEVOIE cedex - France

CE 0082