

FILTRO A2B2E2KP3 36014A



A2 | B2 | E2 | K2 | P3

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



**EN143
EN14387
EN148-1**

MATERIAL

Aluminio y carbón activo

EMBALAJE

1 ud

TIPO DE FILTRO

TIPO	CLASE	
A	2	Gases y vapores orgánicos con un punto de ebullición por encima de 65°C
B	2	Gases ácidos y vapores, tales como cloro, ácido sulfídrico y ácido cianhídrico
E	2	Dióxido de sulfuro o ácido clorhídrico
K	2	Amoníaco y derivados
P3	2	Partículas y polvos

CARACTERÍSTICAS

- + Filtro A2B2E2KP3
- + Protección para gases orgánicos y vapores, con punto de ebullición por encima de los 65°C, gases inorgánicos, gases ácidos, dióxido de azufre (SO₂), amoníaco (NH₃) y sus derivados orgánicos, polvos, humos y nieblas
- + Compatible con máscaras de clase 2: 36601 y 36500N
- + La estructura de aluminio permite detectar fácilmente los daños causados por choques externos, garantizando una seguridad extra
- + Protección contra gases y partículas con una excelente eficiencia de filtración durante un largo período de tiempo
- + Filtro fabricado en carbón de alta calidad y con un tratamiento adicional para una excelente absorción
- + Estructura específica para mejorar el confort
- + Compacto para evitar obstruir el campo de visión
- + 107 mm de diámetro
- + Caducidad: consultar manual de uso
- + Peso: 0430 kg



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñáis
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



A2 | B2 | E2 | K2 | P3

PRODUCT SPECIFICATIONS



**EN143
EN14387
EN148-1**

MATERIAL

Aluminium and activated carbon

PACKAGING

1 pc

FILTER TYPE

TYPE	CLASS	
A	2	Organic gases and vapours with a boiling point above 65°C
B	2	Acid gases and vapours, such as chlorine, hydrogen sulphide and hydrocyanic acid
E	2	Sulphur dioxide or hydrochloric acid
K	2	Ammonia and derivatives
P3	2	Particulates and dusts

FEATURES

- + Filter A2B2E2KP3
- + Protection for organic gases and vapours, with boiling point above 65°C, inorganic gases, acid gases, sulphur dioxide (SO₂), ammonia (NH₃O) and its organic derivatives, dusts, fumes and mists
- + Compatible with Class 2 masks: 36601 and 36500N
- + The aluminium structure makes it easy to detect damage caused by external shocks, ensuring extra safety
- + Protection against gases and particles with excellent filtration efficiency over a long period of time
- + Filter made of high quality carbon and with an additional treatment for excellent absorption
- + Specific structure to improve comfort
- + Compact to avoid obstructing the field of vision
- + 107 mm in diameter
- + Expiry date: see user's manual
- + Weight: 0430 kg



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAIN



A2 | B2 | E2 | K2 | P3

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO



EN143
EN14387
EN148-1

MATERIAL	Alumínio e carvão ativado
-----------------	---------------------------

EMBALAGEM	1 unidade
------------------	-----------

TIPO DE FILTRO

TIPO	CLASSE	DETALHES
A	2	Gases e vapores orgânicos com um ponto de ebulição superior a 65°C
B	2	Gases e vapores ácidos, como o cloro, o sulfureto de hidrogénio e o ácido cianídrico
E	2	Dióxido de enxofre ou ácido clorídrico
K	2	Amoníaco e derivados
P3	2	Partículas e poeiras

CARACTERÍSTICAS

- + Filtro A2B2E2KP3
- + Proteção contra gases e vapores orgânicos com ponto de ebulição superior a 65°C, gases inorgânicos, gases ácidos, dióxido de enxofre (SO₂), amoníaco (NH₃) e seus derivados orgânicos, poeiras, fumos e névoas
- + Compatível com as máscaras da classe 2: 36601 e 36500N
- + A estrutura em alumínio permite detetar facilmente os danos causados por choques externos, garantindo uma segurança acrescida
- + Proteção contra gases e partículas com uma excelente eficácia de filtragem durante um longo período de tempo
- + Filtro fabricado em carbono de alta qualidade e com um tratamento adicional para uma excelente absorção
- + Estrutura específica para melhorar o conforto
- + Compacto para não obstruir o campo de visão
- + 107 mm de diâmetro
- + Prazo de validade: ver manual do utilizador
- + Peso: 0430 kg



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) ESPANHA



A2 | B2 | E2 | K2 | P3

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT



**EN143
EN14387
EN148-1**

MATÉRIAUX

Aluminium et charbon actif

EMBALLAGE

1 pièce

TYPE DE FILTRE

TYPE	CLASSE	
A	2	Gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est supérieur à 65°C
B	2	Gaz et vapeurs acides, tels que le chlore, le sulfure d'hydrogène et l'acide cyanhydrique
E	2	Dioxyde de soufre ou acide chlorhydrique
K	2	Ammoniac et dérivés
P3	2	Particules et poussières

CARACTÉRISTIQUES

- + Filtre A2B2E2KP3
- + Protection contre les gaz et vapeurs organiques dont le point d'ébullition est supérieur à 65°C, les gaz inorganiques, les gaz acides, le dioxyde de soufre (SO₂), l'ammoniac (NH₃) et ses dérivés organiques, les poussières, les fumées et les brouillards
- + Compatible avec les masques de classe 2 : 36601 et 36500N
- + La structure en aluminium permet de détecter facilement les dommages causés par des chocs externes, ce qui garantit une sécurité accrue
- + Protection contre les gaz et les particules avec une excellente efficacité de filtration sur une longue période
- + Filtre en carbone de haute qualité avec un traitement supplémentaire pour une excellente absorption
- + Structure spécifique pour améliorer le confort.
- + Compact pour ne pas obstruer le champ de vision
- + 107 mm de diamètre
- + Durée de conservation : voir le manuel de l'utilisateur
- + Poids : 0430 kg





A2 | B2 | E2 | K2 | P3

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ



EN143
EN14387
EN148-1

ΥΛΙΚΟ

Αλουμίνιο και ενεργός άνθρακας

ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ

1 τεμάχιο

ΤΥΠΟΣ ΦΙΛΤΡΟΥ

ΤΥΠΟΣ	ΤΑΞΗ
A	2
B	2
E	2
K	2
P3	2

Οργανικά αέρια και ατμοί με σημείο βρασμού ώριμων 65°C

Οξινά αέρια και ατμοί, δύναμη του χλώριου, το υδρόθειο και το υδροκυανικό οξύ

Διοξείδιο του θείου ή υδροχλωρικό οξύ

Αμμωνία και παράγωγα

Σωματίδια και σκόνες

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- + Φίλτρο Α2Β2Ε2ΚΡ3
- + Προστασία για οργανικά αέρια και ατμούς, με σημείο βρασμού ώριμων 65°C, ανόργανα αέρια, οξινά αέρια, διοξείδιο του θείου (SO₂), αμμωνία (NH₃O) και τα οργανικά παράγωγά της, σκόνες, καπνούς και ομίχλες
- + Συμβατό με μάσκες κατηγορίας 2: 36601 και 36500N
- + Η δομή από αλουμίνιο καθιστά εύκολο τον εντοπισμό ζημιών που προκαλούνται από εξωτερικούς κραδασμούς, εξασφαλίζοντας επιπλέον ασφάλεια
- + Προστασία από αέρια και σωματίδια με εξαιρετική απόδοση φίλτραρισμάτος για μεγάλο χρονικό διάστημα
- + Φίλτρο κατασκευασμένο από άνθρακα υψηλής ποιότητας και με πρόσθετη επεξεργασία για εξαιρετική απορρόφηση
- + Ειδική δομή για τη βελτίωση της άνεσης
- + Συμπαγής για να μην εμποδίζει το οπτικό πεδίο
- + 107 mm σε διάμετρο
- + Ημερομηνία λήξης: βλ. εγχειρίδιο χρήσης
- + Βάρος: 0430 kg





FILTRO A2B2E2KP3 36014A

+ ES
+ EN
+ PT
+ FR
+ GR
+ IT
+ SV



A2 | B2 | E2 | K2 | P3

SPECIFICHE DEL PRODOTTO



EN143
EN14387
EN148-1

MATERIALE

Alluminio e carbone attivo

IMBALLAGGIO

1 pezzo

TIPO DI FILTRO

TIPO	CLASSE	
A	2	Gas e vapori organici con punto di ebollizione superiore a 65°C
B	2	Gas e vapori acidi, come il cloro, l'idrogeno solforato e l'acido cianidrico
E	2	Anidride solforosa o acido cloridrico
K	2	Ammoniaca e derivati
P3	2	Particelle e polveri

CARATTERISTICHE

- + Filtro A2B2E2KP3
- + Protezione per gas e vapori organici, con punto di ebollizione superiore a 65°C, gas inorganici, gas acidi, anidride solforosa (SO₂), ammoniaca (NH₃) e suoi derivati organici, polveri, fumi e nebbie
- + Compatibile con le maschere di Classe 2: 36601 e 36500N
- + La struttura in alluminio consente di rilevare facilmente i danni causati da urti esterni, garantendo una maggiore sicurezza
- + Protezione da gas e particelle con un'eccellente efficienza di filtrazione per un lungo periodo di tempo
- + Filtro realizzato in carbonio di alta qualità e con un trattamento aggiuntivo per un assorbimento eccellente
- + Struttura specifica per migliorare il comfort
- + Compatto per non ostruire il campo visivo
- + 107 mm di diametro
- + Data di scadenza: vedere il manuale d'uso
- + Peso: 0430 kg



SAFETOP.NET



+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
(Oleiros, A Coruña) SPAGNA


A2 | B2 | E2 | K2 | P3

PRODUKTSPECIFIKATIONER


**EN143
EN14387
EN148-1**

MATERIAL

Aluminium och aktivt kol

FÖRPACKNING

1 st

FILTRYTYP

TYP	KLASS	
A	2	Organiska gaser och ångor med en kokpunkt över 65 °C
B	2	Sura gaser och ångor, t.ex. klor, vätesulfid och cyanvätesyra
E	2	Svaveldioxid eller saltsyra
K	2	Ammoniak och derivat
P3	2	Partiklar och damm

EGENSKAPER

- + Filter A2B2E2KP3
- + Skydd mot organiska gaser och ångor med kokpunkt över 65 °C, oorganiska gaser, sura gaser, svaveldioxid (SO₂), ammoniak (NH₃O) och dess organiska derivat, damm, rök och dimma
- + Kompatibel med klass 2-masker: 36601 och 36500N
- + Aluminiumkonstruktionen gör det lätt att upptäcka skador som orsakas av externa stötar, vilket ger extra säkerhet
- + Skydd mot gaser och partiklar med utmärkt filtreringseffektivitet under lång tid
- + Filter tillverkat av högkvalitativt kol och med en extra behandling för utmärkt absorption
- + Specifik struktur för bättre komfort
- + Compact för att undvika att synfältet blockeras
- + 107 mm i diameter
- + Utgångsdatum: se användarhandboken
- + Vikt: 0430 kg


SAFETOP.NET


+34 981 64 98 11



pedidos@safetop.net

SAFETOP®

 Rúa O Morrazo, 2 - 15171 - Iñás
 (Oleiros, A Coruña) SPANIEN