

756
A2P3 R D

FILTRO COMBINADO

FILTRE COMBINÉ



756 A2P3 R D FILTRO COMBINADO FILTRE COMBINÉ

Descripción
Description

Características
Les caractéristiques



El filtro combinado 756 A2P3 R D está diseñado para ser utilizado con las mascarillas Climax modelo 755 y 756

Le filtre combiné 756 A2P3 R D est conçu pour être utilisé avec les demi-masques 755 et 756.

El filtro consta de dos partes:

- Una primera parte que consta de una rejilla encajada en el escalón que deja la tapa superior, a través de la cual se ve el papel de color blanco que actúa como filtro contra partículas P3.

- La segunda parte encaja en el escalón que deja la tapa superior y en su interior se encuentra el relleno de carbon activo con capacidad de protección contra gases y vapores de tipo A. Va conectada a la mascarilla mediante conexión roscada.

- Marcado R: Filtro reutilizable

- Marcado D: Protección frente polvo de dolomita.

Peso: 0,158 kg

Le filtre est composé de deux parties principales :


- La partie supérieure est composée d'une grille à travers laquelle vous pouvez voir le papier blanc plié qui agit comme un filtre P3 contre les particules.

- Dans la seconde partie se trouve la charge de charbon actif avec une capacité de protection contre les gaz et les vapeurs de type A. Elle est reliée au masque par une connexion fileté.

- Marquage R : filtre réutilisable.

- Marquage D: Protection contre la poudre de dolomite.

Poids: 0,158 kg

Tipo Type	Clase Classe	Color Coulour	
A	2		Gases y vapores orgánicos con punto de ebullición > 65 °C Gaz et vapeurs organiques avec point d'ébullition > 65 °C
P	3		Filtros contra partículas Filtres contre les particules

756 A2P3 R D

FILTRO COMBINADO

FILTRE COMBINÉ



Ensayos / Certificación CE
Test / Certification CE

Resistencia a la inhalación a flujo continuo:

Résistance continue à l'écoulement par inhalation :

A 15 l/min À 15 l/min

A 47,5 l/min À 47,5 l/min

Satisfactorio / Satisfaisant

Satisfactorio / Satisfaisant

Eficacia de filtración a 47,5l/min

Efficacité de filtration à 47,5l / min

Satisfactorio / Satisfaisant

Eficacia de filtración frente a:

Efficacité de filtration contre:

Cloruro de sodio (NaCl) Chlorure de sodium NaCl

Satisfactorio / Satisfaisant

Niebla de parafina Brouillard de paraffine

Satisfactorio / Satisfaisant

Capacidad de carbón frente a ciclohexano

Capacité du charbon contre le cyclohexane

Satisfactorio / Satisfaisant

Certificación CE

Normas: EN 14387:2004+A1:2008 (filtro)

Exigencias de salud y seguridad del R. D.1407/1992

Organismo de control N° 0082

Certification CE

Normes: EN 14387:2004+A1:2008 (filtre)

Exigences de santé et de sécurité de R.D.1407/1992

Numéro de contrôle : N°0082

Limitaciones de uso
Limites d'utilisation

Este equipo no debe utilizarse en las siguientes situaciones:

- Atmósferas deficientes de oxígeno. (menos del 19,5%)
- Atmósferas peligrosas (IDHL)
- Contaminantes desconocidos.
- Concentraciones desconocidas de contaminantes

Cet équipement ne doit pas être utilisé dans les situations suivantes :

- Atmosphères déficientes en oxygène. (moins de 19,5%)
- Atmosphères Dangereuses (IDHL)
- Contaminants inconnus.
- Concentrations inconnues de contaminants

Advertencias
Avertissements

El uso del filtro 756 está reservado a personas competentes y que hayan recibido una formación adecuada o bien que se emplee bajo la supervisión de un superior competente para ello.

L'utilisation du filtre 756 est réservée aux personnes compétentes ayant reçu une formation adéquate et bien utilisées sous la supervision d'un supérieur compétent.