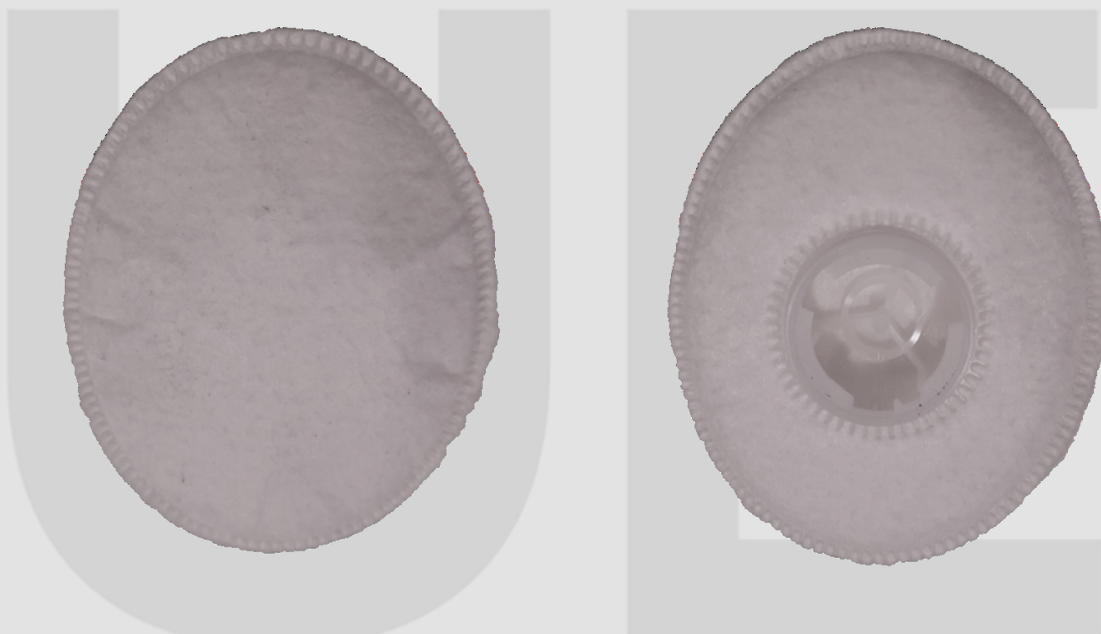




CERTIFICADO N° 21/3695/01/0161

EPI TIPO FILTRO CONTRA PARTÍCULAS
REFERENCIA: 914216 P2R PAD BAY SINGLE



AITEX, Organismo Notificado N° 0161 para la aplicación del Reglamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de marzo de 2016, donde se establece los requisitos esenciales de salud y seguridad que deben cumplir los Equipos de Protección Individual.

CERTIFICA que la Sociedad:

MEDOP, S.A.
Bruno Mauricio Zabala, 16, 4º Dcha.
ES-48003 BILBAO
Vizcaya (Bilbao)

En calidad de fabricante



CERTIFICADO Nº 21/3695/01/0161

Ha obtenido la Certificación de Examen UE de Tipo del EPI correspondiente al presente certificado, conforme a lo expresado a tenor del anexo V (módulo B) del Reglamento (UE) 2016/425 y de acuerdo con los procedimientos de ensayo y especificaciones técnicas aplicables.

Destinado a la protección respiratoria., según la/s Norma/s:

- EN 143:2000/A1:2006: "Equipos de protección respiratoria. Filtros contra partículas. Requisitos, ensayos, marcado", como filtro para partículas clase P2 R.

Habiendo alcanzado los niveles de prestación que se especifican en el informe de evaluación de la conformidad Nº **2021EC6944UE** y la Documentación Técnica del EPI.

Descripción del EPI:

Filtro contra partículas tipo Pad, clase 2, reutilizable R, con conexión especial a bayoneta.

- La conexión del filtro es adecuada para su uso con las medias máscaras FUTURA, MEDOP AIR I y MEDOP AIR II
- El filtro contra partículas es compatible con filtros de gases 914522 ABEK1 Join, 914523 ABE1 Join, 914524 AB1 Join, 914525 B1 Join, 914526 E1 Join, 914527 K1 Join, 914528 A1 Join y 914529 A2 Join.

Los materiales que componen el EPI, vienen descritos en el informe de evaluación de la conformidad nº **2021EC6944UE**.

Será estricta responsabilidad del fabricante facilitar información concreta acerca de este certificado y de los niveles de protección comprobados.

EPI de CAT. III deberá ser utilizado únicamente en relación con uno de los procedimientos de evaluación de la conformidad según el Módulo C2 o el Módulo D descritos en el artículo 19 letra c) del Reglamento (UE) 2016/425. Ed.[01] de certificado anula y sustituye ediciones anteriores.



Date: 04/02/2022 10:58:11

Digitally Signed by: SILVIA DEVESA VALENCIA -

DNF: 21657673E

Silvia Devesa Valencia
Subdirectora de Laboratorios e Innovación

Fecha de expedición del Certificado: 21 de enero de 2022
Fecha de expiración: 21 de enero de 2027