



FICHA TÉCNICA

REFERENCIA 11002139

SET FILTRO COMBINADO 2 UDS. FILTRO A1B1E1K1 + 10 UDS. PREFILTRO P2 NR



Set de filtro combinado que incluye 2 filtros A1B1E1K1 + 10 Prefiltros P2 NR y que está diseñado para ofrecer una protección respiratoria eficaz y de alta calidad en diversas situaciones laborales. Porque la seguridad en el trabajo es primordial y, contar con el equipo adecuado, puede marcar la diferencia. Está compuesto por 2 filtros A1B1E1K1 (referencia 11002135 de Cofan) y 10 prefiltros P2 NR, diseñados para ofrecer una protección adicional contra partículas. Estos prefiltros están conformados por varias capas de tejido no tejido y garantizan una filtración efectiva de partículas, asegurando un ambiente de trabajo más seguro. Los soportes incluidos en el set están fabricados con materiales resistentes que garantizan una larga durabilidad. Este set está pensado para ofrecer una solución completa y duradera para la protección respiratoria en entornos exigentes. Son muy fáciles de acoplar: los filtros se enroscan y los prefiltros se acoplan fácilmente al filtro mediante un aro retenedor, proporcionando una capa extra de protección. Los prefiltros, diseñados para ser removibles y no reutilizables (NR), pueden ser reemplazados al final de su vida útil sin complicaciones. Esto no solo asegura una protección continua, sino que también facilita el mantenimiento y la gestión del equipo de protección. El set de filtro combinado (2 filtros A1B1E1K1 + 10 Prefiltros P2 NR) cumple con la normativa EN 14387:2004+A1:2008 del Reglamento (UE) 2016/425. Esto asegura que el producto ha sido rigurosamente probado y cumple con los estándares europeos de seguridad, ofreciendo una protección confiable para los usuarios. Usos del Producto: ideal para entornos donde hay exposición a gases y vapores orgánicos e inorgánicos, vapores ácidos, amoníaco y derivados orgánicos, además de que los prefiltros proporcionan una capa adicional de seguridad contra partículas sólidas. También es perfecto para su uso en sitios de construcción, donde el polvo y otros contaminantes pueden representar un riesgo para la salud respiratoria. Los filtros (2 uds.) tienen un diámetro de 95 mm y un grosor de 35 mm. Los prefiltros (10 uds.) tienen un diámetro de 83 mm y un grosor de 1 mm.