

RESPIRADOR

CON FILTRO DE POLVO

PROCEDENCIA CHINA
(ASA, TARSA)



Descripción

Los respiradores con filtro de gases son piezas faciales reutilizables con componentes reemplazables unidos mediante el sistema de conexión de bayoneta.

Válvula patentada que facilita la respiración mientras reduce la acumulación de calor y humedad en el interior de la máscara.

Este respirador brinda protección respiratoria contra partículas, vapores orgánicos, cloro, ácido clorhídrico, fluoruro de hidrógeno, dióxido de azufre, amoníaco, metilaminas

Características

Material avanzado de silicona para una mayor comodidad y una mayor durabilidad, válvula patentada 3M CoolFlow ayuda a hacer más fácil la respiración y puede ofrecer un confort más fresco y seco, arnés de cabeza de modo dual que se ajusta fácilmente para que los usuarios pueden usar el respirador en el modo estándar o ajustado al cuello, cubierta de la válvula de exhalación sólida que dirige el aire exhalado y la humedad hacia abajo mientras que ayuda a proteger el área de la válvula de los escombros mientras que también hace una limpieza más fácil. Contra una variedad de gases, vapores y partículas peligrosas, de acuerdo a las aprobaciones de NIOSH . ensamblaje de arnés de cabeza y repuestos disponibles Viene con la bolsa de almacenamiento que puede volverse a cerrar. No debe utilizarse en ambientes que son un peligro inmediato para la vida o la salud (IDLH).