

ESPECIALISTAS EN EQUIPAMIENTO PARA LA INDUSTRIA

MASCARILLA 3M AUTOFILTRANTE SERIE 4000



La Serie 3M 4000 la forman un conjunto de medias máscaras de construcción en una sola pieza en la que los filtros se encuentran integrados en la misma. Diseñadas para ofrecer una protección eficaz contra la mayoría de los contaminantes, ya sea en fase de gas, vapor o en combinación con partículas.

Pre-montada, lista para su utilización, diseñada para tener la máxima simplicidad y seguridad en su uso. 2 filtros de carbón activo de gran superficie minimizan la resistencia a la respiración. Su diseño de bajo perfil mejora la visión periférica. La válvula parabólica de baja resistencia facilita la ventilación y evita la acumulación de calor en el interior de la máscara. Pieza facial suave y fabricada en material hipoalergénico. Muy ligera y equilibrada. Arnés de sujeción ajustable. Banda de la nuca de cierre rápido. Marcado CE EN405:2002.

Referencia	Riesgo	Aplicaciones
4251	Vapores Orgánicos (punto de ebullición superior a 65°C) hasta 10 x TLV o 1000 ppm, cualquiera que sea el valor menor. Partículas hasta 10 x TLV	Pintura convencional en spray. Utilización para disolventes en general (xileno, MEK, tolueno...), resinas, barnices, adhesivos...
4255	Vapores Orgánicos (punto de ebullición superior a 65°C) hasta 10 x TLV o 5000 ppm, cualquiera que sea el valor menor. Partículas hasta 50 x TLV	Pintura convencional en spray. Utilización para disolventes en general (xileno, MEK, tolueno...), resinas, barnices, adhesivos...