

**Mascarilla Autofiltrante
826 VC****MATERIALES:****Cuerpo:** Material Filtrante Especial**Atalaje:** Goma**Pieza Nasal:** Exterior**Banda Antisudor****FFP2****CARACTERÍSTICAS**

Alta eficacia de filtración, baja resistencia a la respiración debido a la acción mecánica y electrostática.

Mascarilla contra partículas y aerosoles sólidos o líquidos (de base acuosa u oléica).

Factor de protección FFP2

Ensayo de Dolomita D

La válvula de exhalación asegura una mayor comodidad.

Utilización frente a aerosoles de baja toxicidad hasta 12 x TLV.

CAMPO DE APLICACIÓN:

Contra humos generales de soldadura y pequeños niveles de Ozono (inferiores al TLV) que se producen en procesos de soldadura. Industria química, farmacéutica, metalurgia y protección adicional contra aerosoles de base oléica.

Incorpora una capa de carbón activado, eliminando olores y sustancias orgánicas en concentraciones inferiores al TLV.

**CERTIFICACIÓN DE PRODUCTO Y EMPRESA**

Es conforme a la Norma Armonizada Europea **EN 149** y está incluida al alcance de nuestro certificado de empresa ISO 9001:2000



ES 48170 Tel 902 19 46 63/ 94 452 30 24 Fax 94 452 29 35

Más información en

www.sibol.essibol@sibol.es