



CÓDIGO:
SCH300

FICHA TÉCNICA

Respirador Mascarilla Frontal Ajustable De Silicona Con Doble Filtro Purificador. Para Usar En Limpieza, Desinfeccion, Pinturas, Resinas, Solventes, Epoxicos, Pesticidas, Vapores Organicos. Trae 2 Cartuchos De Filtrado Tipo A2. En140 Y En14387



¿Dónde usarlo?: Agricultura, Automotriz, Doméstica/Taller, Fabricación General, Construcción

Arnes: Fácil ajuste permite opción modo tradicional ajustado o modo desplegado suelta.

Características: Cuerpo principal con diseño ergonómico, Diseño de válvula permite fácil respiración y mejora el campo de visión. respiración, reduce el calor y la acumulación de humedad, facilitando limpieza. Sistema de válvula de exhalación blindada

Cartuchos Incluidos: Si

Código de Barras: 7451563245873

Color: Gris/Azul

Compatible: Filtro de repuesto cód. SCH301

Elementos del Filtro: Carbono Activo/Tratado.

Filtros Tipo: A2 Gases Orgánico y Vapores.

Marca: SCHROEDER

Para Uso: Limpieza, desinfección, pinturas, resinas, solventes, epóxicos, pesticidas, vapores orgánicos.

Presentación: Blister

Se vende por: Unidad

Ajustable: Si

Cantidad x Empaque: 1

Características 2: Sistema de agarre tipo bayoneta, ofrece un mejor cierre y un fácil reemplazo para los filtros. Diseño de exhalación por fuera, reduce empañamiento si es usada con gafas o visera. Sello con doble correa para un ajuste completo evitando fugas de aire.

Certificaciones: EN140 (respiradores), EN14387 filtros

Código de producto: SCH300

Color de la Franja: Marón

Con Banda: Si

Extensible: Si

Incluye: Mascarilla con respirador doble, 2 Cartuchos de Filtrado "A2"

Materiales: 100% Silicona hipoalergénico en mascarilla, Acrilonitrilo Butadieno Estireno (ABS)

Peso (Kg): 0.387 kg

Procedencia: Importado

Tipo: Respiradores y Filtros



Usos: Construcción

INFORMACIÓN ADICIONAL

Respirador Mascarilla Frontal Ajustable De Silicona Con Doble Filtro Purificador. Para Usar En Limpieza, Desinfeccion, Pinturas, Resinas, Solventes, Epoxicos, Pesticidas, Vapores Organicos. Trae 2 Cartuchos De Filtrado Tipo A2. En140 Y En14387. Cuerpo Del Filtro Acrilonitrilo Butadieno Estireno (Abs). Elementos Del Filtro Carbono Activo/Tratado. Material Del Filtro Acrilonitrilo Butadieno Estireno (Abs).



