

## Mascarilla filtrante FAHER FFP3 con válvula



Referencia: SE1245  
EAN-13: 8427429710655  
Marca: FAHER

- **Elevada protección:** La mascarilla FFP3 con válvula ofrece una protección eficiente contra partículas sólidas y líquidas, y tiene una capacidad de filtración de al menos el 99%.
- **Comodidad y facilidad de respiración:** La válvula de exhalación facilita la respiración, evitando la acumulación de calor y humedad dentro de la mascarilla, lo que la hace más cómoda para su uso prolongado.
- **Protección personal:** El usuario está protegido contra sustancias peligrosas presentes en el ambiente laboral, reduciendo el riesgo de inhalar partículas dañinas.
- **Mayor cumplimiento y uso prolongado:** La comodidad proporcionada por la válvula de exhalación fomenta el cumplimiento de su uso y permite utilizar la mascarilla durante largos períodos sin molestias.

### Descripción general

La mascarilla filtrante FFP3 con válvula es un dispositivo de protección respiratoria diseñado para filtrar partículas en el aire, como polvo, humo, aerosoles y patógenos, garantizando un alto nivel de protección para el usuario.

Protección efectiva contra partículas sólidas y líquidas, ofreciendo una resistencia muy baja a la respiración.

El clip y la almohadilla interior permiten un ajuste perfecto a la cara del usuario.

Son ligeras y muy cómodas.

Con banda de sujeción elástica libre de látex.

Sectores de aplicación; industria, artesanía, agricultura, madera, pintura, etc.

Manipulación; Partículas de polvo, humos, lijado de partículas, niebla de aceite, polvos muy tóxicos, etc.

CUMPLEN CON LA NORMA: CE EN 149-2001.

### Recomendaciones de uso:

Ajuste adecuado: Asegurarse de que la mascarilla se ajuste firmemente alrededor de la nariz y la boca para evitar fugas de aire.

No tocar la mascarilla durante su uso: Evitar ajustes constantes o tocar la parte frontal, ya que podría contaminarse.

Reemplazo oportuno: Cambiar la mascarilla cuando esté dañada, húmeda o después de un uso continuado de 8 horas.

Eliminar correctamente: Desechar la mascarilla en un contenedor cerrado después de su uso.

No compartir mascarillas: Cada usuario debe utilizar su propia mascarilla para evitar la propagación de contaminantes.

### Recomendaciones de mantenimiento:

Limpieza regular de la válvula: Si la mascarilla permite desmontar la válvula, limpiarla periódicamente siguiendo las instrucciones del fabricante.

Almacenamiento adecuado: Guardar la mascarilla en un lugar limpio y seco, evitando la exposición directa a la luz solar y contaminantes.

Inspección antes del uso: Antes de utilizar la mascarilla, revisar visualmente que no presente daños ni deformaciones que puedan afectar su eficacia.

### Sectores industriales de aplicación:

Construcción y obras públicas.

Minería y extracción de minerales.

Trabajos con metales y soldadura.

Industria textil y del cuero.

Agricultura y silvicultura.  
Industria del petróleo y gas.

### Características

Valvula	Si
Filtro intercambiable	No
Forma de sujeción	Banda de sujeción elástica
Reutilizabilidad	No
Clase	FFP3

### Certificaciones

Garantía	3 Años
Certificación	Marcado CE EN 149-2001

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	12.00
Presentación	CAJA

### Datos logísticos - unidad de entrega

Unidad de entrega: cantidad	12
-----------------------------	----

### Clasificación

UNSPSC	- Equipos y Suministros de Defensa, Orden Publico, Proteccion, Vigilancia y Seguridad / Seguridad y protección personal / Protección de la respiración / Máscaras o accesorios (46182001)
AECOC	- SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL / PROTECCIÓN RESPIRATORIA (08040906)