

Ficha de datos uvex silv-Air 3310 FFP3 NR D



Información sobre el producto

Características del producto	<ul style="list-style-type: none">• Mascarilla de pliegue plano con filtro de partículas y válvula de exhalación• Nivel de protección FFP 3• Bordes de material suave para una gran comodidad de uso• La banda ajustable para la cabeza ofrece un manejo sencillo y un ajuste cómodo• La válvula de exhalación reduce la resistencia a la respiración y la acumulación de calor y humedad en la mascarilla• Clip nasal flexible y ajustable• Las mascarillas se envasan individualmente• El clip nasal suave garantiza una posición sellada segura y cómoda de la mascarilla• Compatible con gafas de seguridad uvex• La mascarilla cumple los requisitos de la prueba de polvo de dolomita (D)
Materiales	Diadema: textil Pinza nasal: PP Clips de cinta para la cabeza: PP Filtro / máscara: PP fundido, poliéster Clip nasal: espuma de PVC Válvula: ABS
Peso	15 g
Norma	EN 149:2001 + A1:2009

Versiones

Número de artículo	Color/Versión	Embalaje
8763310	Máscara de pliegue plano FFP3, blanca con válvula	15 unidades por caja
8743311	Máscara de pliegue plano FFP3, blanca con válvula	3 unidades por caja

Tamaños de envases

Caja	aprox. 210 x 130 x 140 mm
Caja exterior	aprox. 540 x 440 x 230 mm

Resistencia respiratoria máxima según EN149 en mbar

	Resistencia a la inhalación 30 l/min.	Resistencia a la inhalación 95 l/min.	Resistencia a la exhalación 160 l/min.
FFP1	0,6	2,1	3,0
FFP2	0,7	2,4	3,0
FFP3	1,0	3,0	3,0

Ámbitos de utilización *

La máscara de protección respiratoria puede utilizarse contra aerosoles sólidos, acuosos y líquidos no volátiles hasta 30 veces los valores límite respectivos.	Trabajos en madera, madera dura, cromo, amianto (periodos cortos de trabajo), acero inoxidable, plomo, soldadura, polvo que contenga berilio, arsénico, cadmio o cobalto. Eliminación de residuos médicos, esporas de hongos, bacterias de legionela, infecciones, virus, bacterias, enzimas, nanopartículas.
--	---

*Tenga en cuenta que los ámbitos de uso mencionados son sólo ejemplos. La selección de los EPI debe llevarla a cabo una persona competente, en conjunción con la legislación pertinente y vigente.

Todos los dispositivos de protección respiratoria pertenecen a la categoría de EPI III (alto riesgo).

uvex no acepta ninguna responsabilidad por cualquier posible daño o perjuicio que pueda derivarse de esta información.

Esta ficha técnica no sustituye una evaluación detallada de los riesgos ni la búsqueda de asesoramiento especializado.

UVEX ARBEITSSCHUTZ GMBH, Würzburger Str. 181-189, D-90766 Fürth