

Ficha técnica **Mascarilla higiénica reutilizable**



Material	100% fibra sintética
Capas	3: exterior, intermedia, interior
Sujeción	Goma elástica 50 micras Clip cierre metálico para nariz
Eficacia Filtración Bacteriana (BFE)	98%
Respirabilidad	20 pa/cm2
Otras características	Tejido con tratamiento hidrófobo en ambas caras Tejido antibacteriano en ambas caras
Lavados	50
Tallas y medidas	XS – 8 cm x 17 cm S – 9 cm x 18 cm M – 10 cm x 19 cm L – 10 cm x 20 cm XL 10 cm x 21,50 cm
Colores	Negro Blanco Salmón Verde Camel Personalizados
Informes de validación	ITEL CE-11888 Eurecat – Eficacia filtración bacteriana BFE Eurecat – Respirabilidad
Cumplimientos	UNE 0065:2020 “Mascarillas higiénicas reutilizables para adultos y niños” en cuanto a requisitos de materiales, diseño, confección, marcado y uso.
Otras características	Ajuste facial > 95% (ajuste a nariz y boca) Susceptibles a esterilización en cabinas de ozono Libre de ingredientes nocivos o tóxicos

Todas las pruebas han tenido en cuenta la Directiva Europea de productos sanitarios CEE/93/42



MASCARILLA GM7-2020-005

Características principales:

- Alta Filtración Bacteriana (BFE) del 98%, que la hace equivalente a la protección de un EPI con factor superior de protección FFP2.
- Altísima respirabilidad con un parámetro de 20 Pascales / cm²- muy por debajo de los mínimos indicados en la normativa UNE EN 14683:2019 + AC 2019 que prevén un máximo de 60 Pa / cm² -. Se trata de una mascarilla altamente confortable, que permite una respiración muy elevada, un uso agradable y continuado, sin problemas, muy adecuado tanto para personal de oficinas, repartidores, personal de tienda o bien para su venta al público. Homologación: UNE 0065:2020
- Reutilizable, lavable hasta a 50 veces. Entregada en bolsas individuales y dentro de cajas de 50 unidades.
- Triple capa con filtro.
- Antibacteriana e hidrófoba
- Tipo de goma o sujección: goma de gran elasticidad libre de látex e ideal para uso continuo.
- Fibra 100% sintética (L'OMS no recomienda el uso de mascarillas de algodón ya que permiten la proliferación de virus y bacterias). Microfibra de alta calidad para evitar alergias.
- Mascarillas diseñadas para permitir alta protección y filtración bacteriana, confort y transpirabilidad extraordinarias. Muy adecuadas para el uso diario continuo.