



MASCARILLAS DE PROTECCIÓN DESECHABLES

CONOZCA LAS MASCARILLAS
DISPONIBLES EN STOCK

Garantía de protección y confort.

Vea nuestra oferta en
hideagifts.com

MASCARILLA COMUNITARIA/SOCIAL

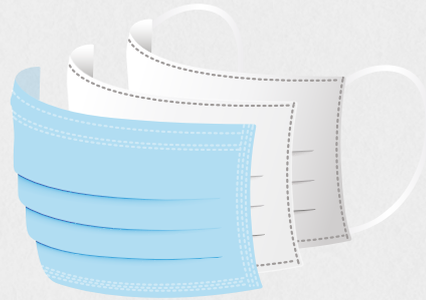
hidea™

98900



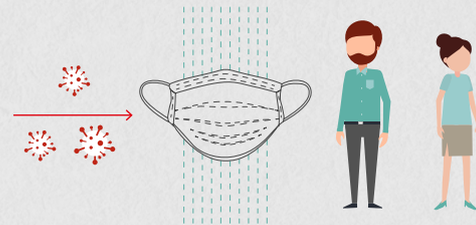
DIMENSIONES
17,5 x 9,5 cm

3 CAPAS



PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

La mascarilla protege el medio ambiente de las partículas emitidas por el usuario de la mascarilla.



MATERIAL

No tejido y no tejido fundido soplado

CAPACIDAD DE FILTRO

PFE \geq 90%

DIFERENCIAL DE PRESIÓN

< 40 Pa/cm²

RECOMENDACIÓN DE LA EU

- ▶ PFE \geq 70%
- ▶ Transpirabilidad > 8l / min o Presión diferencial < 40 Pa/cm²

CARACTERÍSTICAS

- ▶ **Fácil de usar:** elásticos para sujetar a las orejas y ajustables a la nariz con clip
- ▶ **Comodidad:** material transpirable y no irritante
- ▶ **No reutilizable**

IDEAL PARA

- ▶ Población en general

CUMPLIMIENTOS

- Documentación disponible:
- ▶ Test report

UNIDADES / CAJA INTERIOR

10

STOCK DISPONIBLE

🖱️ hideagifts.com

PRECIO

0,74 €

MASCARILLA QUIRÚRGICA - TIPO I

hidea™

98901

3 CAPAS



PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

La mascarilla protege el medio ambiente de las partículas emitidas por el usuario de la mascarilla.



EQUIPACIÓN MÉDICA



DIMENSIONES

17,5 x 9,5 cm

■ MATERIAL

No tejido y no tejido fundido soplado

▼ CAPACIDAD DE FILTRO

BFE ≥95%

⊖ DIFERENCIAL DE PRESIÓN

< 40 Pa/cm²

🛡️ CUMPLIMIENTO DE NORMAS INTERNACIONALES

- ▶ EN14683:2019 o EN14683:2005 o
- ▶ ASTM F2100 (USA)

📌 CARACTERÍSTICAS

- ▶ **Fácil de usar:** elásticos para sujetar a las orejas y ajustables a la nariz con clip
- ▶ **Comodidad:** material transpirable y no irritante
- ▶ **No reutilizable**

👤 IDEAL PARA

- ▶ Población en general
- ▶ Profesionales de salud
- ▶ Pacientes

📄 CUMPLIMIENTOS

- Documentación disponible:
- ▶ Declaración de conformidad
 - ▶ Test report

UNIDADES / CAJA INTERIOR

10 o 50

STOCK DISPONIBLE

🖱️ hideagifts.com

PRECIO

0,83 €

MASCARILLA QUIRÚRGICA - TIPO II

hidea™

98902

EQUIPACIÓN MÉDICA



DIMENSIONES
17,9 x 8,7 cm

3 CAPAS



PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

La mascarilla protege el medio ambiente de las partículas emitidas por el usuario de la mascarilla.



MATERIAL

No tejido y no tejido fundido soplado

CAPACIDAD DE FILTRO

BFE \geq 98%

DIFERENCIAL DE PRESIÓN

< 40 Pa/cm²

CUMPLIMIENTO DE NORMAS INTERNACIONALES

- ▶ EN14683:2019 o EN14683:2005 o
- ▶ ASTM F2100 (USA)

CARACTERÍSTICAS

- ▶ **Fácil de usar:** elásticos para sujetar a las orejas y ajustables a la nariz con clip
- ▶ **Comodidad:** material transpirable y no irritante
- ▶ **No reutilizable**

IDEAL PARA

- ▶ Población en general
- ▶ Profesionales de salud
- ▶ Pacientes

CUMPLIMIENTOS

- Documentación disponible:
- ▶ Declaración de conformidad
 - ▶ Test report

UNIDADES / CAJA INTERIOR

10 o 50

STOCK DISPONIBLE

hideagifts.com

PRECIO

0,88 €

MASCARILLA QUIRÚRGICA - TIPO IIR

hidea™

98903

3 CAPAS



PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

La mascarilla protege el medio ambiente de las partículas emitidas por el usuario de la mascarilla.



EQUIPACIÓN MÉDICA



DIMENSIONES
17,9 x 9,5 cm

■ MATERIAL

Non-woven, spunlaid non-woven y melt-blown non-woven

▼ CAPACIDAD DE FILTRO

BFE ≥98%

♀ DIFERENCIAL DE PRESIÓN

- ▶ < 60 Pa/cm²
- ▶ Presión de resistencia a salpicaduras ≥16 kPa

🛡️ CUMPLIMIENTO DE NORMAS INTERNACIONALES

- ▶ EN14683:2019 o EN14683:2005 o
- ▶ ASTM F2100 (USA)

📌 CARACTERÍSTICAS

- ▶ **Fácil de usar:** elásticos para sujetar a las orejas y ajustables a la nariz con clip
- ▶ **Comodidad:** material transpirable y no irritante
- ▶ **Protege** contra salpicaduras y líquidos
- ▶ **No reutilizable**

👤 IDEAL PARA

- ▶ Población en general
- ▶ Profesionales de salud

📄 CUMPLIMIENTOS

- Documentación disponible:
- ▶ Declaración de conformidad
 - ▶ Test report

UNIDADES / CAJA INTERIOR

10 o 50

STOCK DISPONIBLE

🖱️ hideagifts.com

PRECIO

0,93 €

MASCARILLA AUTOFILTRANTE FFP2/KN 95/N95

hidea™

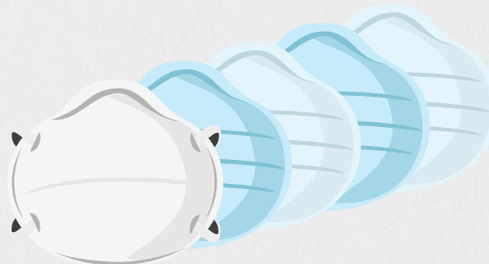
98904

EQUIPACIÓN DE PROTECCIÓN PERSONAL



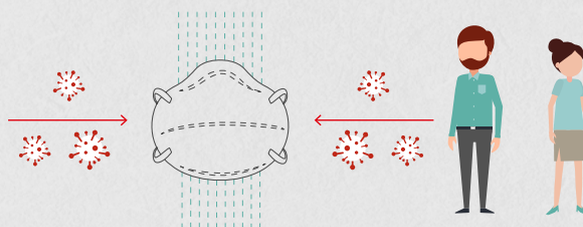
DIMENSIONES (DOBLADAS)
10,5 x 16 cm

5 CAPAS FUSIONADAS QUE PROPORCIONAN MAYOR COMODIDAD Y ESTANQUEIDAD



PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE Y DEL USUARIO

La mascarilla protege el medio ambiente de las partículas emitidas por el usuario de la máscara y protege al usuario de las partículas del medio ambiente.



MATERIAL

Non-woven, melt-blown non-woven y hot air non-woven

CAPACIDAD DE FILTRO

PFE >95%

DIFERENCIAL DE PRESIÓN

TIL ≤ 8%

CUMPLIMIENTO DE NORMAS INTERNACIONALES

- ▶ EN149+A1:2009 (EUR) o
- ▶ GB 2626-2006 (China) o
- ▶ 42 CFR 84 (USA)

CARACTERÍSTICAS

- ▶ **Fácil de usar:** elásticos para sujetar a las orejas y ajustables a la nariz con clip
- ▶ **Comodidad:** material transpirable y no irritante
- ▶ A prueba de agua
- ▶ No reutilizable

IDEAL PARA

- ▶ Población en general
- ▶ Profesionales de salud

CUMPLIMIENTOS

- Documentación disponible:
- ▶ Declaración de conformidad
 - ▶ Test report

UNIDADES / CAJA INTERIOR

10 o 50

STOCK DISPONIBLE

🖱️ hideagifts.com

PRECIO

3,26 €

INSTRUCCIONES PARA COLOCARSE LAS MASCARILLAS

hijdea™

ANTES DE PONERSE LA MASCARILLA, LÁVESE LAS MANOS CON AGUA Y JABÓN O CON UNA SOLUCIÓN A BASE DE ALCOHOL.

1. PÓNGASE LA MASCARILLA CON EL CLIP NASAL HACIA ARRIBA



2. COLÓQUESE LA MÁSCARA EN LA NARIZ, BOCA Y MENTÓN Y COLOQUE LAS BANDAS ELÁSTICAS DETRÁS DE LAS OREJAS



3. ASEGÚRESE DE QUE LA MASCARILLA ESTÁ CORRECTAMENTE COLOCADA Y SU POSICIÓN CONFORTABLE



NORMAS DE USO



▶ Asegúrese de que la mascarilla cubra la boca y la nariz y ajústela con cuidado, minimizando cualquier espacio entre la cara y la mascarilla



▶ Evite tocar la mascarilla con las manos mientras la utiliza



▶ Retire la mascarilla desde atrás, utilizando las bandas elásticas para tal fin



▶ Reemplace la mascarilla por una nueva tan pronto como comience a humedecerse



▶ No reutilice la mascarilla
▶ Tírela a la basura tan pronto como se la retire



▶ Después de quitarse la mascarilla, lávese bien las manos con agua y jabón

IMPORTANTE!

- ▶ La reutilización de las mascarillas puede conducir a la autocontaminación, al usar una mascarilla potencialmente contaminada.
- ▶ El uso de mascarillas no puede reemplazar del lavado de manos frecuente y correcto como medida preventiva y protectora.