

**Libus** | BLS

MASCARILLA DESECHABLE

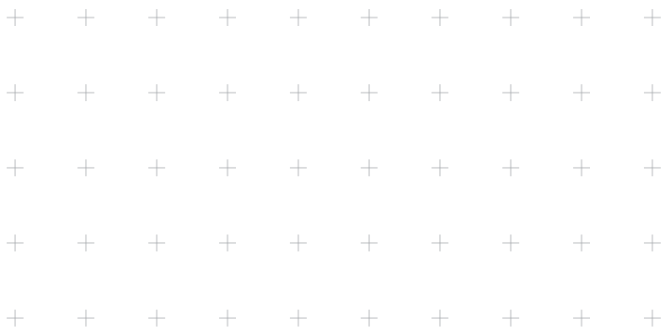
**BLS 522**



+++

MASCARILLA  
DESECHABLE VERTICAL

# BLS 522



La mascarillas desechables de la serie BLS 522 ofrecen una **efectiva protección respiratoria** en entornos donde el usuario está **expuesto a partículas sólidas y/o líquidas en el aire (polvo, humos, nieblas)**.



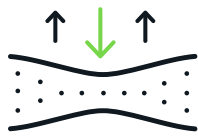
VER VÍDEO 

## CLIP NASAL INTERNO

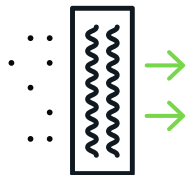
El clip nasal situado entre dos capas internas, evita el contacto directo con el rostro, la oxidación y la acumulación de suciedad.

## ELÁSTICOS NUCALES DESLIZANTES O SOLDADOS

Realizados en goma, facilitan el correcto posicionamiento de la mascarilla desechable en el rostro del usuario para una óptima estabilidad y comodidad.



Diseño  
confortable



Filtros de  
partículas



Talle único



Ultraliviano



## FORMA VERTICAL DE DOS PANELES Y ENVASE INDIVIDUAL

La mascarilla desechable es adecuada para diferentes tipos de caras con diferentes tamaños y formas, es cómoda de llevar y fácil de almacenar cuando no se usa. Su envase higiénico e individual también protege la mascarilla de cualquier contaminación antes de su uso, lo que permite su conservación de forma práctica y su fácil distribución en el trabajo.

## MODELOS DISPONIBLES + + +



### BLS 522

**Modelo:** BLS Classic 522

**Código:** 1051724

**Tipo de Protección:** FFP2 NR

**Elásticos:** Soldados

**Válvula:** No

**FPN:** 12\*TLV



### BLS 522 V

**Modelo:** BLS Classic 522V

**Código:** 1051725

**Tipo de Protección:** FFP2 NR

**Elásticos:** Soldados

**Válvula:** Si

**FPN:** 12\*TLV

## GUÍA PARA LA SELECCIÓN + + +

### PLANA

- ✔ Evita la contaminación de la parte interna de la máscara antes y después del uso.
- ✔ Se puede vender en máquinas expendedoras.
- ✔ Ideal para usos intermitentes, sin daños si se guarda en los bolsillos.
- ✔ También protege el ambiente del usuario.
- ✔ Ideal en la industria alimentaria y en todos los entornos de trabajo donde se debe evitar la contaminación del usuario.

### ELÁSTICOS SOLDADOS

- ✔ Disponible en ambos modelos.
- ✔ Están soldadas por ultrasonidos para eliminar todas las partes metálicas expuestas.



## DATOS TÉCNICOS + + +

### CERTIFICACIONES

- ✔️ Certificadas según el Reglamento Europeo 2016/425 (Equipos de Protección Individual)
- ✔️ Certificadas y controladas según el Anexo D en Italcert S.r.l. (Organismo Acreditado no 0426)
- ✔️ Certificadas como EPI de Categoría III, de acuerdo con la norma armonizada EN 149:2001+A1:2009
- ✔️ Marcadas CE El Sistema de Gestión de BLS está certificado ISO 9001.

### TRANSPORTE

Modelo	Peso	Cantidad / Envase	Cantidad / Embalaje	Peso / Embalaje	Cant. / Pallet
522	6g	20	240	3,4 kg	7680

### ALMACENAMIENTO

Duración	Temperatura	Humedad relativa
10 años	+5°C/+40°C	<60%

*(NR) No Reutilizable, 8 horas max (R) Reutilizable (TLV) Límites máximos permisibles de exposición (FPN) Factor de Protección Nominal (CARBÓN ACTIVADO) Permite bloquear gases y vapores orgánicos y ácidos en concentraciones inferiores al TLV (D) El producto pasa el test de Dolomita que simula colmatación ante alta concentración de partículas sólidas*

## MATERIALES + + +

- ✔️ **Elásticos:** Caucho sintético.
- ✔️ **Clip Nasal:** Polipropileno (PP) reforzado.
- ✔️ **Material Filtrante:** Polipropileno (PP).



PROTECCIÓN  
CONTRA  
PARTÍCULAS



POLVO

*Todos los componentes en contacto con el rostro del usuario están exentos de LATEX natural El producto está fabricado en Europa, al igual que todos sus componentes (\*) a partir de Marzo de 2023.*



# ***Libus*** | ***BLS***

***FEEL FREE TO BREATHE***

