

**Libus | BLS**

MASCARILLA DESECHABLE

**BLS 522V**



+++

MASCARILLA  
DESECHABLE VERTICAL

# BLS 522V



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

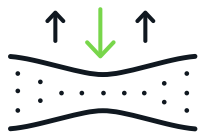


## CLIP NASAL INTERNO

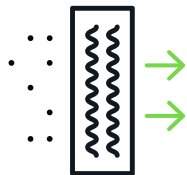
El clip nasal, colocado internamente se adapta de manera óptima a la nariz y al perfil del ojo de cualquier tipo de cara, asegurando una buena visibilidad y la compatibilidad con gafas.

## FORMA VERTICAL DE DOS PANELES

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.



Diseño cómodo



Filtros de partículas



Talle único



Ultraliviano



## 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.

## VÁLVULA DE EXHALACIÓN

Permite reducir la resistencia respiratoria, garantizando un mayor confort del producto.

## MODELOS DISPONIBLES + + +



### BLS 522 V

**Modelo:** BLS Classic 522V

**Código:** 1051725

**Tipo de Protección:** FFP2 NR

**Elásticos:** Soldados

**Válvula:** Si

**FPN:** 12\*TLV



### BLS 522

**Modelo:** BLS Classic 522

**Código:** 1051724

**Tipo de Protección:** FFP2 NR

**Elásticos:** Soldados

**Válvula:** No

**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.

### CON VÁLVULA

- ✓ Permite reducir la resistencia respiratoria, garantizando un mayor confort del producto.

### ELÁSTICOS SOLDADOS

- ✓ 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
522V	9g	20	240	4,1 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***

