

Libus | BLS



Serie
510 - 520

Respiradores Desechables

BROCHURE COMERCIAL



RESPIRADORES
DESECHABLES VERTICALES.

SERIE

510 - 520

Los respiradores desechables de la serie **510-520** ofrecen una efectiva protección respiratoria en entornos donde el usuario está expuesto a partículas sólidas y/o líquidas en el aire (polvo, humos, nieblas).

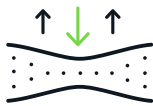


CLIP NASAL INTERNO

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.

VÁLVULA DE EXHALACIÓN

Disponibile con válvula de exhalación lateral. Válvula de exhalación de baja resistencia respiratoria, que permite que el aire caliente húmedo exhalado escape más fácilmente y asegura un alto confort para el usuario, haciendo que la máscara filtrante sea adecuada para ambientes de trabajo calurosos y húmedos.



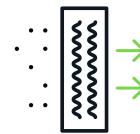
Diseño
confortable



Ultraliviano



Talle único



Filtros de
partículas

FORMA VERTICAL DE DOS PANELES Y ENVASE INDIVIDUAL

El respirador desechable es adecuado 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.



ELÁSTICOS NUCALES DESLIZANTES O SOLDADOS

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



REQUISITOS DE FILTRACIÓN

Aplicamos criterios mucho más estrictos en nuestros procesos de control de calidad que los dictados por la norma: **EN 149:2009**.

REQUISITOS DE FILTRACIÓN NORMA EN 149:200		REQUISITOS DE FILTRACIÓN LIBUS - BLS	
Clasificación	Penetración Máxima Permitida	Clasificación	Penetración Máxima Permitida
FFP1	20%	FFP1	2,5%
FFP2	6%	FFP2	2,1%
FFP3	1%	FFP3	0,4%

EN 13274-7:2008 Parafina 0,4 µm 20±5 mg/m³

MODELOS DISPONIBLES + + +



Sin válvula
Elásticos deslizantes
512 - 513



Con válvula
Elásticos deslizantes
512V - 513V



Sin válvula
Elásticos soldados
522



Con válvula
Elásticos soldados
522V

DATOS TÉCNICOS + + +

Modelo	Código	Clase de protección	FPN	Elásticos	Válvula
512	1051892	FFP2 NR	12* TLV	Deslizantes	
512V	1051893	FFP2 NR	12* TLV	Deslizantes	✓
513	1051885	FFP3 NR	50*TLV	Deslizantes	
513V	1051886	FFP3 NR	50*TLV	Deslizantes	✓
522	1051724	FFP2 NR	12* TLV	Soldados	
522V	1051725	FFP2 NR	12* TLV	Soldados	✓

(NR) No reutilizable, máximo 8 horas (R) Reutilizable (TLV) Valor límite umbral (NPF) Factor de protección nominal.

TRANSPORTE

Modelo	Código	Peso	Cant. Envase	Cant. Embalaje	Peso Embalaje	Cant. Pallets
512	1051892	12	20	240	5,1	5760
512V	1051893	15	20	240	5,8	5760
513	1051885	12	20	240	5,1	5760
513V	1051886	15	20	240	5,8	5760
522	1051724	6	20	240	3,4	5760
522V	1051725	9	20	240	4,1	5760

ALMACENAMIENTO

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

CERTIFICACIONES

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

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.

SIN VÁLVULA

- ✓ Ideal en la industria alimentaria y en todos los entornos de trabajo donde se debe evitar la contaminación del usuario.
- ✓ También protege el ambiente del usuario.

CON VÁLVULA

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

ELÁSTICOS SOLDADOS

Serie 522 y 522v

- ✓ Están soldadas por ultrasonidos para eliminar todas las partes metálicas expuestas.

ELÁSTICOS DESLIZANTES

Serie 513 y 513v

- ✓ Poseen elásticos que distribuyen la tensión sobre la nuca para asegurar un ajuste perfecto en todo tipo de rostros.

MATERIALES + + +

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



PROTECCIÓN
CONTRA
PARTÍCULAS



POLVO

IMPORTANTE

LIBUS-BLS rechaza cualquier tipo de responsabilidad, directa o indirecta, que proceda de un uso incorrecto o inapropiado tanto de los equipos como de las instrucciones. Es el usuario quien tiene que determinar la idoneidad de los productos para el uso previsto.



+ + + + + + + + + +

Respirar Futuro

+ + + + + + + + + +



ESPECIALISTAS EN EQUIPOS
DE PROTECCIÓN PERSONAL



libus.com

