



BLS HS23 | HL24

CAPUCHAS COMPATIBLES CON PAPR BLS 2700next / 2800next

Las capuchas BLS HS23 / HL24 están diseñadas para utilizarse exclusivamente en combinación con los dispositivos electroventilados BLS 2700next y BLS 2800next. Ambas soluciones garantizan la protección TH3, el nivel más alto previsto por la norma EN 12941:1998.



AMPLIO CAMPO DE VISIÓN

Las capuchas BLS HS23 y HL24 cuentan con una pantalla integrada que cubre todo el rostro y ofrece un campo de visión ampliado, lo que facilita la supervisión del entorno circundante. Las capuchas con pantallas integradas están disponibles como piezas de repuesto, conservando el arnés al que están fijadas, con el fin de prolongar la vida útil de los dispositivos.

FACILIDAD DE USO Y MANTENIMIENTO

El sistema funciona con una ligera presión positiva, lo que elimina la necesidad de realizar pruebas de ajuste. Las capuchas son fáciles de usar y se pueden limpiar con un paño húmedo. Una vez desgastada, la parte de tela que integra la pantalla se puede reemplazar.

CÓMODOS Y LIGEROS

Con un peso de solo 120 g y 150 g respectivamente, los modelos BLS HS23 y HL24 combinan una protección óptima y la máxima comodidad para el cuello. Están diseñados para un uso prolongado, lo que reduce la fatiga y mejora el bienestar del operario durante largas sesiones de trabajo.

VERSATILIDAD

Las capuchas son adecuadas para una amplia gama de aplicaciones, tanto en contextos industriales como en entornos médicos o de investigación.

ARNÉS

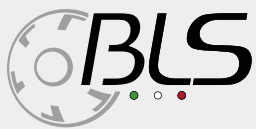
Las capuchas están unidas a un arnés ligero con puntos ajustables, lo que garantiza estabilidad y una adaptación óptima a diferentes formas de cabeza, ofreciendo comodidad y practicidad incluso durante un uso continuo.

ESPONJAS ANTI-TRANSPIRACIÓN

Ambos modelos cuentan con una esponja frontal anti-transpiración fácilmente reemplazable que garantiza un alto nivel de higiene y ayuda a mejorar la comodidad.

FLUJO DE AIRE UNIDIRECCIONAL

Conectadas a un sistema PAPR, las capuchas reciben un flujo unidireccional de aire limpio. Este mecanismo evita el empañamiento y la entrada de contaminantes externos, garantizando la seguridad del usuario.



BLS HS23 | HL24

CAPUCHAS COMPATIBLES CON PAPR BLS 2700next / 2800next

DISPOSITIVOS COMPATIBLES



BLS 2700next



BLS 2800next

MATERIALES

CAPUCHA HS23	TNT recubierto de poliuretano (PU)
CAPUCHA HL24	Poliéster (PE) recubierto
PANTALLA	Poliétileno tereftalato glicol (PETG)

ALMACENAMIENTO

TEMPERATURA	- 30°C / + 60°C
HUMEDAD RELATIVA	< 90%

DATOS TÉCNICOS

MODELO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	PROTECCIÓN PARA LOS HOMBROS
BLS HS23	8103034	Capucha corta compatible con BLS 2700next / 2800next	
BLS HL24	8103035	Capucha larga compatible con BLS 2700next / 2800next	✓

TRANSPORTE

MODELO	CÓDIGO	CANTIDAD CAJA	PESO (g) ± 3	PESO CAJA (g) ± 3
BLS HS23	8103034	1	120	270
BLS HL24	8103035	1	150	300

ACCESORIOS Y PIEZAS DE RECAMBIO

MODELO	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
HT-05	8103041	Recambio capucha BLS HS23 (arnés no incluido)
HT-06	8103042	Recambio capucha BLS HL24 (arnés no incluido)
HT-07	8103043	Películas cubre pantalla para BLS HS23 / HL24 (env. de 10 uds.)
HT-08	8103044	Recambio esponja anti-transpiración para BLS HS23 / HL24 (env. de 10 uds.)



BLS HS23 | HL24

CAPUCHAS COMPATIBLES CON PAPR BLS 2700next / 2800next

CAMPOS DE APLICACIÓN

Dependiendo de los filtros con los que se utilice el dispositivo, los tapones son adecuados para fábricas de cemento, agricultura, pintura, gestión y eliminación de residuos, limpieza industrial, laboratorios, industria alimentaria, industria farmacéutica, tratamiento de superficies, sector médico y hospitales.



CONFIGURACIONES CERTIFICADAS

BLS HS23 / HL24	FILTRO P3	FILTRO A2 + P3	FILTRO ABEK1 + P3
En combinación con BLS 2700next	✓	✓	✓
En combinación con BLS 2800next	✓		

CERTIFICACIÓN

Capuchas BLS HS23 / HL24:

- Cumplen los requisitos del Reglamento Europeo 2016/425 (Equipos de Protección Individual) para dispositivos de Categoría III.
- Están probadas y certificadas de acuerdo con la norma técnica armonizada EN 12941:2008 y, junto con los respiradores purificadores de aire motorizados BLS 2700next y 2800next, garantizan una protección TH3.
- Están certificadas y probadas según el Módulo D en CCQS Certification Services (Organismo Notificado n.º 2834).
- Están marcadas CE.

El Sistema de Gestión de BLS está certificado ISO 9001.

IMPORTANTE

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.