

SERIE BLS CLASSIC

FACCIALI FILTRANTI A COPPA

I facciali filtranti della serie BLS Classic sono una versione selezionata e migliorata della linea storica di BLS. Si caratterizzano per un'ampia scelta di modelli con caratteristiche specifiche e fattori di protezione differenti per venire incontro a ogni necessità di utilizzo.



DISPONIBILI CON CARBONI ATTIVI

I modelli con carboni attivi proteggono da gas/vapori acidi, organici e ozono sotto il Valore Limite di Soglia (TLV), specifico per ogni sostanza.



DISPONIBILI CON VALVOLA AD ALTA EFFICENZA

La valvola di espirazione, diminuisce la resistenza respiratoria e l'umidità all'interno del facciale filtrante

STRINGINASO

Interno, situato tra gli strati di materiale filtrante, non è posto a diretto contatto con il volto.

SERIE BLS CLASSIC

FACCIALI FILTRANTI A COPPA

MATERIALI

| | |
|-----------------------|---------------------------------|
| ELASTICI | Elastometro termoplastico (TPE) |
| STRINGINASO | Polipropilene (PP) rinforzato |
| VALVOLA | Polipropilene (PP); gomma |
| GUARNIZIONE | Espanso polimerico |
| MATERIALE FILTRANTE | Polipropilene (PP) |
| STRATO CARBONI ATTIVI | Poliestere (PES) |

Tutti i componenti in diretto contatto con il viso dell'utilizzatore sono SENZA LATTICE

DATI TECNICI

| ARTICOLO | CODICE | CLASSE di PROTEZIONE | FPN | VALVOLA | CARBONI ATTIVI | ELASTICI |
|-----------|---------|----------------------|---------|---------|----------------|-------------|
| BLS 128BW | 8006188 | FFP2 R D | 12* TLV | | | Saldati |
| BLS 129BW | 8006184 | FFP2 R D | 12* TLV | ✓ | | Saldati |
| BLS 226B | 8006154 | FFP2 NR D | 12* TLV | ✓ | ✓ | Graffettati |

(NR) Non Riutilizzabile, massimo 8 ore (R) Riutilizzabile (TLV) Valore limite di esposizione (FPN) Fattore di protezione nominale (D) Il prodotto ha superato il test di intasamento con polvere di Dolomite, simula un'elevata concentrazione di particelle solide (CARBONI ATTIVI) Capaci di bloccare i gas e vapori organici e acidi in concentrazioni inferiori al TLV

TRASPORTO

| ARTICOLO | CODICE | PESO (g) | Q.TÀ/ASTUCCIO | Q.TÀ/CARTONE | PESO CARTONE (Kg) | Q.TÀ/PALLET |
|--------------------|---------|----------|---------------|--------------|-------------------|-------------|
| BLS 128BW | 8006188 | 10 | 20 | 240 | 3,8 | 8640 |
| BLS 129BW | 8006184 | 14 | 15 | 180 | 3,9 | 6480 |
| Confezione singola | 8006211 | 15 | 10 | 120 | 3,2 | 4320 |
| BLS 226B | 8006154 | 19 | 10 | 120 | 3,7 | 4320 |

STOCCAGGIO

| | |
|------------------|---|
| DURATA | 10 anni/5 anni (modelli con carboni attivi) |
| TEMPERATURA | +5°C/+40°C |
| UMIDITÀ RELATIVA | <60% |

SERIE BLS CLASSIC

FACCIALI FILTRANTI A COPPA

MODELLI DISPONIBILI



Elastici saldati
BLS 128BW



Elastici saldati
e valvola
BLS 129BW



Con valvola
e carboni attivi
BLS 226B

CERTIFICAZIONI

I facciali filtranti BLS:

- Rispondono ai requisiti del Regolamento Europeo 2016/425 (Dispositivi di Protezione Individuale)
- Sono certificati come DPI di III categoria, in accordo alla norma tecnica EN 149:2001+A1:2009
- Sono certificati e controllati secondo il Modulo D presso Italcert S.r.l. (Organismo Notificato n°0426)
- Sono marcati CE

BLS ha certificato il proprio Sistema Gestione Qualità secondo la norma ISO 9001.

GUIDA ALLA SELEZIONE

CON VALVOLA _ BLS 129BW / BLS 226B

- Riduce la resistenza respiratoria e l'accumulo di calore per offrire una protezione confortevole, anche in ambienti caldi e umidi

SENZA VALVOLA_BLS 128BW

- Barriera in espirazione, protegge l'ambiente dall'utilizzatore
- Ideale nell'industria alimentare e in tutti gli ambienti lavorativi dove la contaminazione da parte dell'utente deve essere evitata

CARBONI ATTIVI_BLS 226B

- Capaci di bloccare i gas e vapori organici e acidi in concentrazioni inferiori al TLV
- Ideale per sottoprodotti delle saldature come l'ozono in concentrazioni inferiori al TLV

IMPORTANTE

BLS declina ogni responsabilità, diretta o indiretta, derivante da un uso non corretto o improprio sia dei dispositivi sia delle istruzioni. L'utilizzatore è responsabile per la determinazione dell'idoneità dei prodotti per l'utilizzo cui intende destinarli.

**EU CONFORMITY DECLARATION / DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE / DECLARACION DE CONFORMIDAD UE /
DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE / EU KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / EU CONFORMITEITSVERKLARING /**

(EN)

The manufacturer **BLS S.R.L.** (via dei Giovi, 41 - 20032 - Cormano MI - Italy) declares that the Personal Protective Equipment (PPE) described hereafter, gas filter with bayonet connection, model **BLS 226** /

- is in conformity with the provisions of the Regulation EU 2016/425 and the harmonized standard **EN 14387:2004 + A1:2008 [UNI EN 14387:2008]**
- is identical to the PPE that is subject of the EU type certificate n° **PPE011AT2009** issued by ITALCERT S.R.L. (v.le Sarca, 336 - 20136 - Milan MI - Italy), notified body No. 0426
- is subject to the procedure set out in Annex VIII (module D) of the EU 2016/425 Regulation, under the control of ITALCERT S.R.L., (v.le Sarca, 336 - 20136 - Milan MI - Italy) notified body No. 0426

(ES)

El fabricante **BLS S.R.L.** (via dei Giovi, 41 - 20032 - Cormano MI - Italia) declara que el Equipo de Protección Individual (EPI) descrito a continuación, filtro para gases con conexión de bayoneta, modelo **BLS 226** /

- está en conformidad con las disposiciones del Reglamento UE 2016/425 y la norma armonizada **EN 14387:2004 + A1:2008 [UNI EN 14387:2008]**
- es idéntico al EPI que está sujeto al certificado de tipo UE n° **PPE011AT2009** emitido por ITALCERT S.R.L. (v.le Sarca, 336 - 20136 - Milán MI - Italia), organismo notificado No. 0426
- está sujeto al procedimiento establecido en el Anexo VIII (módulo D) del Reglamento UE 2016/425, bajo el control de ITALCERT S.R.L. (v.le Sarca, 336 - 20136 - Milán MI - Italia), organismo notificado No. 0426

(DE)

Der Hersteller **BLS S.R.L.** (via dei Giovi, 41 - 20032 - Cormano MI - Italien) erklärt, dass die nachstehend beschriebene persönliche Schutzausrüstung (PSA), Gasfilter mit speziellem Bayonettanschluss, Modell **BLS 226** /

- der Verordnung EU 2016/425 und dem harmonisierten **EN 14387:2004 + A1:2008 [UNI EN 14387:2008]** entspricht
- identisch zu der persönliche Schutzausrüstung (PSA) des von dem notifizierten Stelle N. 0426 (v.le Sarca, 336 - 20136 - Mailand MI - Italien) ITALCERT S.R.L., erlassenen EU-Zertifikates N. **PPE011AT2009** ist
- das vom notifizierten Stelle N. 0426 (v.le Sarca, 336 - 20136 - Mailand MI - Italien) ITALCERT S.R.L., kontrollierten Verfahren der Verordnung 2016/425 - Anlage N. VIII (Modul D) erfüllt

(IT)

Il fabbricante **BLS S.R.L.** (via dei Giovi, 41 - 20032 - Cormano MI - Italia) dichiara che il Dispositivo di Protezione Individuale (DPI) di seguito descritto, filtro antigas con raccordo a baionetta, modello **BLS 226** /

- è conforme alle disposizioni del Regolamento EU 2016/425 e alla norma armonizzata **EN 14387:2004 + A1:2008 [UNI EN 14387:2008]**
- è identico al DPI oggetto del certificato UE di tipo n° **PPE011AT2009** rilasciato da ITALCERT S.R.L. (v.le Sarca, 336 - 20136 - Milano MI - Italia) organismo notificato n° 0426
- è sottoposto alla procedura prevista all'Allegato VIII (modulo D) del regolamento EU 2016/425, sotto il controllo di ITALCERT S.R.L. (v.le Sarca, 336 - 20136 - Milano MI - Italia) organismo notificato n° 0426

(FR)

Le fabricant **BLS S.R.L.** (via dei Giovi, 41 - 20032 - Cormano MI - Italie) déclare que l'Équipement de Protection Individuelle (EPI) décrit ci-dessous, filtre contre les gaz avec connexion à baïonnette, modèle **BLS 226** /

- est conforme aux dispositions du règlement UE 2016/425 et à la norme en vigueur **EN 14387:2004 + A1:2008 [UNI EN 14387:2008]**
- est identique à l'objet EPI du certificat de l'UE du type n° **PPE011AT2009** délivré par ITALCERT S.R.L. (v.le Sarca, 336 - 20136 - Milan MI - Italie), organisme notifié n° 0426
- est soumis à la procédure décrite à l'annexe VIII (module D) du règlement UE 2016/425, sous le contrôle de ITALCERT S.R.L. (v.le Sarca, 336 - 20136 - Milan MI - Italie), organisme notifié n° 0426

(NL)

De fabrikant **BLS S.R.L.** (via dei Giovi, 41 - 20032 - Cormano MI - Italië) verklaart dat de persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) hieronder beschreven, gasfilter met bajonet aansluiting, model **BLS 226** /

- in overeenstemming is met de bepalingen van de EU-verordening 2016/425 en de geharmoniseerde norm **EN 14387:2004 + A1:2008 [UNI EN 14387:2008]**
- identiek is aan de PBM die is onderworpen aan het EU-typecertificaat nr. **PPE011AT2009** uitgegeven door ITALCERT S.R.L. (v.le Sarca, 336 - 20136 - Milaan MI - Italië), aangemeld instantie nr. 0426
- zijn onderworpen aan de procedure die is vastgesteld in bijlage VIII (Module D) van de EU-verordening 2016/425, onder de controle van ITALCERT S.R.L. (v.le Sarca, 336 - 20136 - Milaan MI - Italië), aangemeld instantie nr. 0426

Cormano, 06/10/2021

Luciano Zani
Chairman / Presidente /
Presidente / Président /
Vorsitzende / Voorzitter /

