



SERIE BLS 5000

RESPIRATORI A PIENO FACIALE RIUTILIZZABILI CON CONNESSIONE A BAIONETTA

I respiratori riutilizzabili bifiltro della serie BLS 5000 sono dei pieno facciali disponibili con guarnizione facciale in silicone o gomma termoplastica. Si caratterizzano per l'elevato fattore di protezione che forniscono se utilizzati in combinazione con filtri a connessione rapida a baionetta b-lock (BLS 200) che proteggono da gas/vapori e da particolati tossici.



BARDATURA

Fissata direttamente al corpo rigido per non deformare la guarnizione facciale su 6 punti di attacco. Non lascia segni sul viso dell'utente.

GUARNIZIONE FACIALE

Disponibile in gomma termoplastica (BLS 5600) o in silicone (BLS 5700) entrambi con certificazione FDA per una maggiore sicurezza.

SISTEMA ANTICONDENSA

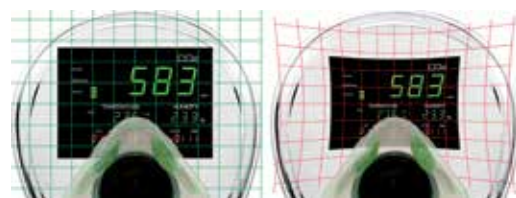
Progettato per evitare l'appannamento della maschera tramite il controllo dei flussi di aria fredda e calda all'interno della maschera e non con trattamenti superficiali facilmente deperibili.

CONNESSIONE A BAIONETTA

Questa connessione è molto intuitiva e permette un rapido e sicuro aggancio alla maschera. Ha un feedback di chiusura che permette all'utilizzatore di capire se il filtro è stato posizionato correttamente. Il doppio filtro offre una miglior distribuzione del peso sulla maschera e un più ampio campo visivo.

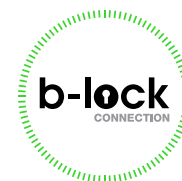
ORONASALE IN SILICONE

Garantisce migliori prestazioni e una durata prolungata.



VISORE ANTIGRAFFIO, CLASSE OTTICA 1 (EN 166)

Permette di avere una visuale panoramica senza distorsioni ottiche. Un trattamento superficiale di vetrificazione lo rende antigraffio.



SERIE BLS 5000

RESPIRATORI A PIENO FACCIALE RIUTILIZZABILI CON CONNESSIONE A BAIONETTA

MATERIALI

| | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| GUARNIZIONE FACCIALE 5700 | Silicone |
| GUARNIZIONE FACCIALE 5600 | Elastomero termoplastico (TPE) |
| FACCIALE | Silicone |
| VISORE | Polycarbonato (PC) + vetrificazione |
| PORTAFILTRI | Poliammide (PA) |
| BARDATURA | EPDM |

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

STOCCAGGIO

| | |
|------------------|----------------------------------|
| DURATA | 10 anni / 5 anni (termoplastico) |
| TEMPERATURA | -10° / +50° C |
| UMIDITÀ RELATIVA | 80% max |

DATI TECNICI

| ARTICOLO | GUARNIZIONE FACCIALE | CLASSE DEL DISPOSITIVO | CLASSE OTTICA EN 166 | CONNESSIONE | FPN (Filtro polvere e combinato) | FPN (Filtro gas) |
|----------|----------------------|------------------------|----------------------|--------------------|----------------------------------|------------------|
| BLS 5700 | Silicone | 2 | 1, visore panoramico | Baionetta (b-lock) | 1000*TLV (P3) | 2000*TLV |
| BLS 5600 | Termoplastico | 2 | 1, visore panoramico | Baionetta (b-lock) | 1000*TLV (P3) | 2000*TLV |

(TLV) Valore limite di esposizione (FPN) Fattore di Protezione Nominale, secondo EN 529:2005

TRASPORTO

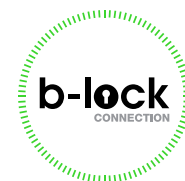
| ARTICOLO | CODICE | PESO (g) | Q.TÀ / ASTUCCIO | Q.TÀ / CARTONE | PESO CARTONE (Kg) |
|----------|---------|----------|-----------------|----------------|-------------------|
| BLS 5700 | 8001036 | 580 | 1 | 4 | 3,12 |
| BLS 5600 | 8001083 | 570 | 1 | 4 | 3,08 |

CERTIFICAZIONE

I respiratori BLS:

- Rispondono ai requisiti del Regolamento Europeo 425/2016 (Dispositivi di Protezione individuale)
- Sono certificati come DPI di III categoria, in accordo alla norma tecnica EN 136:1998
- 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 9001:2008



SERIE BLS 5000

RESPIRATORI A PIENO FACCIALE RIUTILIZZABILI CON CONNESSIONE A BAIONETTA

MODELLI DISPONIBILI



Maschere a Pieno Facciale
BLS 5700 - BLS 5600

DISPOSITIVI COMPATIBILI



Filtri
BLS 200 series



Filtri piatti
BLS 201 series

DISPOSITIVI CON LA STESSA CONNESSIONE



Respiratori Semi Facciali
BLS 4000 S - BLS 4000 R

GUIDA ALLA SELEZIONE

GUARNIZIONE TERMOPLASTICA

- Profumata al talco
- Ha una superficie piacevole al tatto

GUARNIZIONE SILICONE

- Soppoporta meglio gli stress meccanici, termici e chimici
- Non si deforma con il tempo ed è più stabile ai raggi UV

PIENO FACCIALE VS SEMIFACCIALE

- Fornisce un Fattore di Protezione nominale molto superiore
- Protegge viso e occhi da polveri, schegge, urti meccanici agenti chimici
- Supporta i filtri con peso totale superiore a 300 g

IMPORTANTE

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