

SERIE BLS 4000 ne»xt



SEMIMASCHERE RIUTILIZZABILI CON CONNESSIONE A BAIONETTA

Le semimaschere riutilizzabili della serie BLS 4000 ne»xt sono disponibili in silicone o gomma termoplastica.

Usati in combinazione con filtri con connessione rapida a baionetta **b-lock** proteggono da gas/vapori e da particolati tossici.



NUOVO SISTEMA DROP-OFF (Fig. 1)

- Mascherino frontale con sistema di sgancio/aggancio rapido ed elastici scorrevoli, che permettono di togliere ed abbassare la semimaschera, in modo facile e veloce, senza rimuovere la testiera.
- Nuova testiera più sottile e leggera, con regolazione rapida (3 taglie).
- Ottima compatibilità con altri DPI, come occhiali ed elmetto.
- Nuovi gancini con sistema aggancio/sgancio rapido ed intuitivo.
- Facile ispezione e pulizia interne grazie alla rapida apertura dello scudetto frontale.

NUOVO FACCIALE 25% PIÙ LEGGERO

La riduzione dello spessore dell'oronasale ha permesso una diminuzione del 25% del peso della semimaschera, che risulta essere tra le più leggere sul mercato. Disponibile in gomma termoplastica morbida (BLS 4000 ne»xt R) o in silicone (BLS 4000 ne»xt S) in due taglie (S/M e M/L) che permettono una perfetta vestibilità per ogni tipologia di viso.

CONNESSIONE A BAIONETTA **b-lock**

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.

FACILE DA PULIRE/DECONTAMINARE

Può essere smontata e rimontata in meno di un minuto, rendendo più facili pulizia e manutenzione.

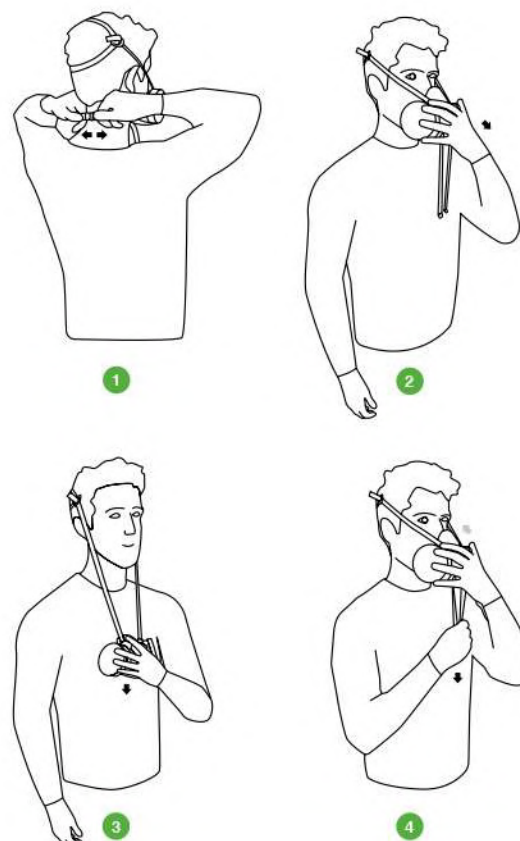


Fig.1

SERIE BLS 4000 ne»xt



SEMIMASCHERE RIUTILIZZABILI CON CONNESSIONE A BAIONETTA

MATERIALI

| | |
|----------------------------|--------------------------------|
| FACCIALE BLS 4000 ne»xt R | Elastomero Termoplastico (TPE) |
| FACCIALE BLS 4000 ne»xt S | Silicone |
| PORTAVALVOLE e PORTAFILTRI | Poliammide (PA) |
| VALVOLE DI ESPIRAZIONE | Silicone |
| MASCHERINO RIGIDO | Poliammide (PA) |
| BARDATURA | Poliestere e gomma rivestita |
| TESTIERA | Polipropilene (PP) |

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

DATI TECNICI

| ARTICOLO | FACCIALE | CONNESSIONE | FPN (filtro polvere e combinato) | FPN (filtro gas) |
|------------------|---------------|--------------------|----------------------------------|------------------|
| BLS 4000 ne»xt S | Silicone | Baionetta (b-lock) | 12*TLV (P2) 48*TLV (P3) | 50*TLV |
| BLS 4000 ne»xt R | Termoplastico | Baionetta (b-lock) | 12*TLV (P2) 48*TLV (P3) | 50*TLV |

(TLV) Valore limite di esposizione (FPN) Fattore di protezione nominale secondo EN 529:2005

TRASPORTO

| ARTICOLO | TAGLIA | CODICE | PESO (g) | Q. TÀ/ASTUCCIO | Q. TÀ/CARTONE |
|------------------|--------|---------|----------|----------------|---------------|
| BLS 4000 ne»xt R | S/M | 8002111 | 96 | 1 | 8 |
| BLS 4000 ne»xt R | M/L | 8002112 | 102 | 1 | 8 |
| BLS 4000 ne»xt S | S/M | 8002113 | 109 | 1 | 8 |
| BLS 4000 ne»xt S | M/L | 8002114 | 114 | 1 | 8 |

STOCCAGGIO

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

CERTIFICAZIONI

Le semimaschere BLS:

- Rispondono ai requisiti del Regolamento Europeo 2016/425 (Dispositivi di Protezione Individuale) per dispositivi di III categoria
- Sono certificate come DPI di III categoria, in accordo alla norma tecnica EN 140:1998
- Sono certificate e controllate secondo il Modulo D presso Italcert S.r.l. (Organismo Notificato n° 0426)
- Sono marcate CE

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

SERIE BLS 4000 ne»xt



SEMIMASCHERE RIUTILIZZABILI CON CONNESSIONE A BAIONETTA

MODELLI DISPONIBILI



Semimaschere
BLS 4000 ne»xt S - BLS 4000 ne»xt R

DISPOSITIVI COMPATIBILI



Filtri
serie BLS 200

Filtri piatti
serie BLS 201

DISPOSITIVI CON LA STESSA CONNESSIONE



Maschere intere
BLS 5700 - BLS 5600

KIT PREMONTATI

| KIT | TAGLIA | CODICE | FILTRI | PROTEZIONE | DESCRIZIONE |
|---|--------|---------|-------------------|------------|--|
| BLS 4000 ne»xt S (Silicone) + COPPIA FILTRI SERIE BLS 200 | | | | | |
| BLS 4100 ne»xt | S/M | 8002115 | BLS 211 + BLS 301 | A2P2 NR | Gas e vapori organici (bp > 65°C) + polveri |
| BLS 4100 ne»xt | M/L | 8002116 | BLS 211 + BLS 301 | A2P2 NR | Gas e vapori organici (bp > 65°C) + polveri |
| BLS 4400 ne»xt | S/M | 8002117 | BLS 222 | ABEK1P3 R | Gas e vapori organici/inorganici/acidi + ammoniaci + polveri |
| BLS 4400 ne»xt | M/L | 8002118 | BLS 222 | ABEK1P3 R | Gas e vapori organici/inorganici/acidi + ammoniaci + polveri |
| BLS 4500 ne»xt | S/M | 8002119 | BLS 202 | P3 R | Polveri |
| BLS 4500 ne»xt | M/L | 8002123 | BLS 202 | P3 R | Polveri |
| BLS 4600 ne»xt | S/M | 8002120 | BLS 221 | A2P3 R | Gas e vapori organici (bp > 65°C) + polveri |
| BLS 4600 ne»xt | M/L | 8002124 | BLS 221 | A2P3 R | Gas e vapori organici (bp > 65°C) + polveri |

TRASPORTO

| ARTICOLO | TAGLIA | CODICE | FACCIALE | PESO (g) | Q.TÀ/ASTUCCIO | Q.TÀ/CARTONE |
|------------------|--------|---------|----------|----------|---------------|--------------|
| BLS 4100 ne»xt S | S/M | 8002115 | Silicone | 377 | 1 | 8 |
| BLS 4100 ne»xt S | M/L | 8002116 | Silicone | 382 | 1 | 8 |
| BLS 4400 ne»xt S | S/M | 8002117 | Silicone | 489 | 1 | 8 |
| BLS 4400 ne»xt S | M/L | 8002118 | Silicone | 494 | 1 | 8 |
| BLS 4500 ne»xt S | S/M | 8002119 | Silicone | 323 | 1 | 8 |
| BLS 4500 ne»xt S | M/L | 8002123 | Silicone | 328 | 1 | 8 |
| BLS 4600 ne»xt S | S/M | 8002120 | Silicone | 453 | 1 | 8 |
| BLS 4600 ne»xt S | M/L | 8002124 | Silicone | 458 | 1 | 8 |

IMPORTANTE

BLS declina ogni responsabilità, diretta o indiretta, derivante 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.