

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.

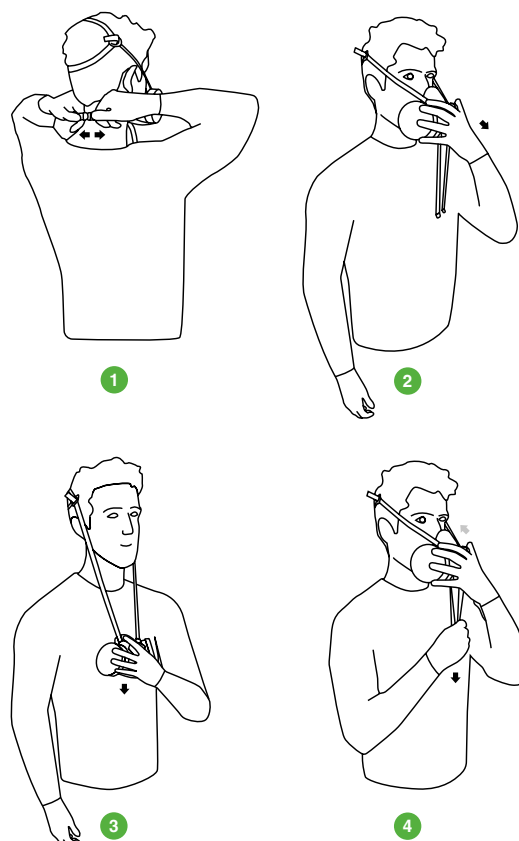


Fig.1

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.