



## SERIE BLS 4000 ne»xt

*RESPIRATORI SEMIFACCIALI RIUTILIZZABILI CON CONNESSIONE A BAIONETTA*

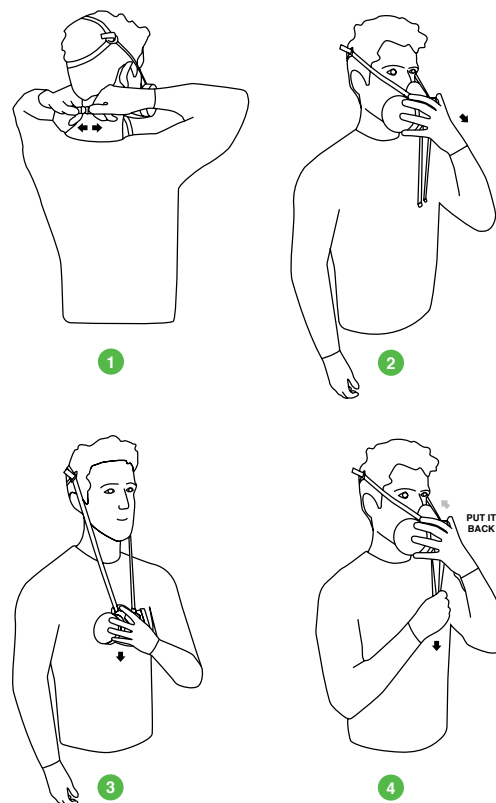
I respiratori riutilizzabili bifiltro della serie BLS 4000 ne»xt sono dei semifacciali in silicone o gomma termoplastica. Usati in combinazione con filtri con connessione rapida a baionetta **b-lock** proteggono da gas/vapori e da particolati tossici.



### NUOVO SISTEMA DROP-OFF

- 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 tagli).
- 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.

### PROCEDURA DROP-OFF



### NUOVO FACCIALE 25% PIÙ LEGGERO

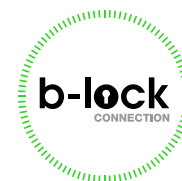
La riduzione dello spessore dell'oronasale ha permesso una riduzione del 25% del peso della semimaschera, che risulta essere tra le più leggere sul mercato. Disponibile in gomma termoplastica morbida (4000 ne»xt R) o in silicone (4000 ne»xt S) in due taglie (S/M e M/L) che permettono una perfetta vestibilità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



# SERIE BLS 4000 ne>>t

RESPIRATORI SEMIFACCIALI RIUTILIZZABILI CON CONNESSIONE A BAIONETTA

## MATERIALI

FACCIALE 4000 ne>>t R	Elastomero termoplastico (TPE)
FACCIALE 4000 ne>>t S	Silicone
PORTAVALVOLE e PORTAFILTRI	Poliammide (PA)
VALVOLE DI ESPIRAZIONE	Silicone
MASCHERINO RIGIDO	Polipropilene (PP)
BARDATURA	Poliestere e gomma rivestita
TESTIERA	Polipropilene (PP)

## STOCCAGGIO

DURATA	10 anni / 5 anni (termoplastico)
TEMPERATURA	-10° / +50° C
UMIDITÀ RELATIVA	70% max

*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)
4000 ne>>t S	Silicone	Baionetta (b-lock)	12*TLV (P2) 48*TLV (P3)	50*TLV
4000 ne>>t 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

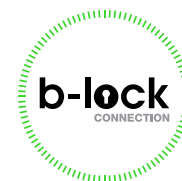
ARTICOLO	TAGLIA	CODICE	PESO (g)	Q.TÀ / ASTUCCIO	Q.TÀ / CARTONE
4000 ne>>t R	S/M	8002111	96	1	8
4000 ne>>t R	M/L	8002112	102	1	8
4000 ne>>t S	S/M	8002113	109	1	8
4000 ne>>t S	M/L	8002114	114	1	8

## 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 140:1998
- 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 9001:2015



# SERIE BLS 4000 ne»xt

RESPIRATORI SEMIFACCIALI RIUTILIZZABILI CON CONNESSIONE A BAIONETTA

## DISPOSITIVI COMPATIBILI



Filtri  
SERIE BLS 200



Filtri piatti  
SERIE BLS 201

## DISPOSITIVI CON LA STESSA CONNESSIONE



Respiratori a Pieno Facciale  
BLS 5700 - BLS 5600

## KIT PREMONTATI

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

## TRASPORTO

ARTICOLO		FACCIALE	CODICE	PESO (g)	Q.TÀ / ASTUCCIO	Q.TÀ / CARTONE
4100 ne»t	S/M	Silicone	8002115	377	1	8
4100 ne»t	M/L	Silicone	8002116	382	1	8
4400 ne»t	S/M	Silicone	8002117	489	1	8
4400 ne»t	M/L	Silicone	8002118	494	1	8
4500 ne»t	S/M	Silicone	8002119	323	1	8
4600 ne»t	S/M	Silicone	8002120	453	1	8

## 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.