



FEEL FREE
TO BREATHE



BLS SERIE 4000

SEMIMASCHERE BIFILTRO CON CONNESSIONE A BAIONETTA



SCHEDE TECNICHE

blsgroup.it

IT_Rev 10/16

Proudly MADE IN ITALY

BLS, since 1970

CARATTERISTICHE



Facile da smontare

- **MANUTENZIONE E PULIZIA**
può essere disassemblata in meno di un minuto senza aver bisogno di utensili rendendo più facili pulizia e manutenzione



Facile da indossare

- **REGOLAZIONE MICROMETRICA**
per un semplice e comodo indossamento
- **NON LASCIA SEGNI SUL VISO**
Attaccata al corpo rigido della semi maschera su 4 punti di fissaggio



Raccordo a baionetta

- **FEEDBACK DI CHIUSURA**
non lascia discrezionalità all'utente
- **RAPIDO E INTUITIVO**
si avvita con rapido movimento di polso
- **RESISTENTE**
realizzato in ABS offre un'elevata resistenza agli urti meccanici



Doppia taglia

- **ADATTIBILITÀ**
disponibile nelle taglie S/M e M/L per adattarsi facilmente a tutti i tipi di viso

BLS SERIE 4000 b-lock /

semimaschere bi filtro con connessione a baionetta

FEEL FREE
TO BREATHE

ORNONASALE IN DUE VARIANTI

Silicone 4000S

- eccellente stabilità termica
- massima stabilità in presenza di ozono e raggi UV
- biocompatibile



Termoplastico 4000R

- Indicato per la pittura a spray



MODELLI DISPONIBILI

Varianti

ORONASALE	TAGLIA	MODELLO	CODICE	PESO (g)	Q.Tà per ASTUCCIO	Q.TÀ per CARTONE
● SILICONE	S/M	4000 S	8002079	124	1	30
● SILICONE	M/L	4000 S	8002080	126	1	30
● TERMOPLASTICO	S/M	4000 R	8002081	124	1	30
● TERMOPLASTICO	M/L	4000 R	8002082	126	1	30

Logistica

DIMENSIONE ASTUCCIO AxBxH (mm) 184x130x100

Prestazioni

PROVE EN 140:1998		REQUISITO NORMA	BLS 4000 R e S (taglia S/M)	BLS 4000 R e S (taglia M/L)
PERDITA TOTALE VERSO L'INTERNO (%)		< 2,0	0,3	0,3
RESISTENZA RESPIRATORIA (mbar)	INSPIRAZIONE 30 l/min	< 0,5	0,1	0,1
	INSPIRAZIONE 95 l/min	< 1,3	0,5	0,3
	INSPIRAZIONE 160 l/min	< 2,0	0,9	0,6
	ESPIRAZIONE 160 l/min	< 3,0	2,1	2,2
TENORE di CO ₂ (%)		< 1,0	0,8	0,4

FEEL FREE
TO BREATHE

BLS SERIE 4000 b-lock /

semimaschere bi filtro con connessione a baionetta

DISPOSITIVI BLS CON LA STESSA CONNESSIONE



Filtri
BLS 200



Semimaschere
BLS 1000

Maschere intere
5700 - 5600

DATI TECNICI

Materiali

ORONASALE 4000S	Elastomero termoplastico
ORONASALE 4000R	Silicone
PORTAVALVOLE e PORTAFILTRI	Poliammide (PA)
VALVOLE	Silicone
MASCHERINO RIGIDO	Poliammide (PA)
BARDATURA	Elastico
TESTIERA	Polipropilene (PP)

Protezione

TIPO DI FILTRO	FPN	
ANTIPOLVERE	12*TLV (P2)	48*TLV (P3)
ANTIGAS	50*TLV	
COMBINATO	12*TLV (P2)	48*TLV (P3)

TLV Valore limite di esposizione
FPN Fattore di protezione nominale

Stoccaggio

TEMPERATURA	-10° / +50° C
UMIDITÀ	70% max
DURATA	
4000 S	10 anni
4000 R	5 anni

Certificazione

Le semimaschere BLS:

- rispondono ai requisiti della Direttiva Europea 89/686 CEE (Dispositivi di Protezione individuale)
- sono certificati come DPI di III categoria, in accordo alla norma tecnica EN 140:1998
- sono certificati (Art. 10) e controllati (Art. 11.B) 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