



SÉRIE BLS 4000

RESPIRATEURS RÉUTILISABLES À DEMI-MASQUE AVEC CONNEXION À BAÏONNETTE

VOIR LA VIDÉO

<https://youtu.be/RPmhZ44hZ-k>

Les masques réutilisables de la série BLS 4000 sont des demi masques en silicone ou caoutchouc thermo plastique destiné à une utilisation souple, combiné avec des filtres à baïonnette à verrouillage rapide appelés b-lock protègent contre les gaz / vapeurs et les particules toxiques.



HARNAIS

Fixé sur 2 points directement sur le corps rigide du masque permettant de répartir le poids du demi-masque de façon uniforme sans laisser de traces de visage.



FACILE ET ENTRETIEN RAPIDE

Il se démonte en moins d'une minute afin de faciliter le nettoyage et l'entretien.

CONNEXION À BAÏONNETTE

Cette connexion est très intuitive et permet une prise rapide et sûre sur le masque. Il dispose d'une rétroaction de verrouillage permettant à l'utilisateur de savoir si le filtre a été correctement placé.



PIÈCE FACIALE

Disponible en thermoplastique souple (4000 R) ou en silicone (4000 S) et en deux tailles pour un meilleur confort et un ajustement parfait (S / M et M / L).



SÉRIE BLS 4000

RESPIRATEURS RÉUTILISABLES À DEMI-MASQUE AVEC CONNEXION À BAÏONNETTE

MATÉRIAUX

PIÈCE FACIALE 4000 R	Elastomère thermoplastique (TPE)
PIÈCE FACIALE 4000 S	Silicone
VALVES ET SUPPORT DE FILTRES	Polyamide (PA)
VALVE D'EXHALATION	Silicone
SUPPORT DE HARNAIS	Polyamide (PA)
HARNAIS	Polyester (PES) et caoutchouc
PIÈCE DE TÊTE	Polypropylène (PP)

Tous les composants en contact direct avec le visage de l'utilisateur sont SANS LATEX

STOCKAGE

DURÉE DE VIE	10 années / 5 années (Thermoplastique)
TEMPERATURE	-10° / +50° C
UMIDITÉ RELATIVE	70% maximum

DONNÉES TECHNIQUES

ARTICLE	PIÈCE FACIALE	CONNEXION	FPN (filtre particules et combiné)	FPN (filtre gaz)
4000 S	Silicone	Baïonnette (b-lock)	12*TLV (P2) 48*TLV (P3)	50*TLV
4000 R	Thermoplastique	Baïonnette (b-lock)	12*TLV (P2) 48*TLV (P3)	50*TLV

(TLV) Valeur limite exposition (FPN) Facteur de Protection Nominale

TRANSPORT

ARTICLE	TAILLE	CODE	POIDS (g)	Q.TÉ / BOÎTE	Q.TÉ / CARTON	POIDS CARTON (Kg)
4000 S	S/M	8002081	240	1	8	2,40
4000 S	M/L	8002082	242	1	8	2,44
4000 R	S/M	8002079	240	1	8	2,40
4000 R	M/L	8002080	242	1	8	2,44

CERTIFICATION

Les Masques BLS:

- Répondre aux exigences du règlement européen 425/2016 (Equipements de Protection Individuelle)
- Sont certifiés comme EPI de catégorie III, conformément à la norme technique EN 140:1998
- Ils sont certifiés et contrôlés selon le module D chez Italcert S.r.l. (Organisme notifié n° 0426)
- Sont marqués CE

BLS a certifié son Système Gestion Qualité selon la normative ISO 9001:2008



SÉRIE BLS 4000

RESPIRATEURS RÉUTILISABLES À DEMI-MASQUE AVEC CONNEXION À BAÏONNETTE

MODÈLES DISPONIBLES



Respirateurs à demi-masque
BLS 4000 S - BLS 4000 R

DISPOSITIFS COMPATIBLES



Filtres
Série BLS 200



Filtres plats
Série BLS 201

DISPOSITIFS AVEC LA MEME CONNEXION



Respirateurs à masque complet
BLS 5700 - BLS 5600

KIT PRÉ-ASSEMBLÉ MASQUE + FILTRES

CODE	KIT	FILTRES	PROTECTION	DESCRIPTION
8002072	BLS 4100	+ BLS 211 + BLS 301 (Préfiltres)	A2P2 NR	Gaz et vapeurs organiques (Point d'ébullition > 65 °C) et particules
8002073	BLS 4400	+ BLS 222	ABEK1P3 R	Gaz et vapeurs organique / inorganique / acide et particules
8002066	BLS 4500	+ BLS 202	P3 R	Particules
8002074	BLS 4600	+ BLS 221	A2P3 R	Gaz et vapeurs organiques (Point d'ébullition > 65 °C) et particules
8002092	BLS 4100R	+ BLS 211 + BLS 301 (Préfiltres)	A2P2 NR	Gaz et vapeurs organiques (Point d'ébullition > 65 °C) et particules

TRANSPORT

MODEL	PIÈCE FACIALE	CODE	POIDS (g)	Q.TÉ / BOÎTE	Q.TÉ / CARTON	POIDS CARTON (Kg)
4100	Silicone	8002072	413	1	8	3,93
4400	Silicone	8002073	534	1	8	4,86
4500	Silicone	8002066	360	1	8	3,50
4600	Silicone	8002074	496	1	8	4,56
4100R	Thermoplastique	8002092	413	1	8	3,93

IMPORTANT

BLS décline toute responsabilité directe ou indirecte résultant d'une utilisation incorrecte ou inappropriée des appareils et des instructions. L'utilisateur est responsable de déterminer la compatibilité des produits à l'usage auquel ils sont destinés.