

SÉRIE BLS 5000

RESPIRATEURS RÉUTILISABLES À MASQUE COMPLET AVEC CONNEXION À BAÏONNETTE



Les masques réutilisables de la série BLS 5000 sont des masques complets avec joint en caoutchouc ou silicone. Ils se caractérisent par le facteur nominal de protection élevé qu'ils procurent si utilisés avec un filtre à baïonnette à verrouillage rapide b-lock (BLS 200) qui protège contre les gaz / vapeurs et les particules toxiques.



HARNAIS

Fixé sur 6 points directement sur le corps rigide du masque afin de ne pas déformer le joint de face. Il permet de répartir le poids de l'appareil respiratoire sans laisser de traces de visage.

JOINT FACIAL

Disponible en thermoplastique souple (BLS 5600) ou en silicone (BLS 5700) à la fois avec la certification FDA pour une plus grande sécurité.

ANTIBUÉE

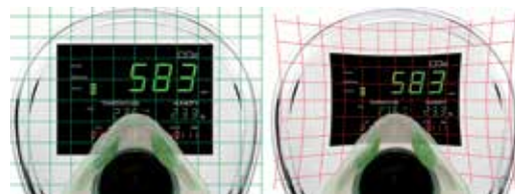
Conçu pour éviter la formation de buée sur la visière par le contrôle des flux d'air froid et chaud à l'intérieur du masque au lieu d'utiliser des traitements de surface qui peuvent être facilement gâtés.

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 EN SILICONE

Garantie performance et durée.



VISIÈRE

Classe optique 1 (EN 166), permet un champ de vision panoramique sans distorsions optiques. Un traitement de vitrification sur sa surface le rend résistant aux rayures.



SÉRIE BLS 5000

RESPIRATEURS RÉUTILISABLES À MASQUE COMPLET AVEC CONNEXION À BAÏONNETTE

MATÉRIAUX

JOINT FACIAL 5700	Silicone
JOINT FACIAL 5600	Elastomère thermoplastique (TPE)
PIÈCE FACIALE	Silicone
VISIÈRE	Polycarbonate (PC) + vitrification
SUPPORT DE FILTRES	Polyamide (PA)
HARNAIS	EPDM

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

STOCKAGE

DURÉE DE VIE	10 années
TEMPERATURE	-10° / +50° C
UMIDITÉ RELATIVE	80% maximum

DONNÉES TECHNIQUES

ARTICLE	HARNAIS	DEVICE CLASS	CLASSE OPTIQUE EN 166	CONNEXION	FPN (filtre à particules et combiné)	FPN (filtre à gaz)
BLS 5700	Silicone	2	1, viseur panoramique	Baïonnette (b-lock)	1000*TLV (P3)	2000*TLV
BLS 5600	Thermoplastique	2	1, viseur panoramique	Baïonnette (b-lock)	1000*TLV (P3)	2000*TLV

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

TRANSPORT

ARTICLE	CODE	POIDS (g)	Q.TÉ / SAC	Q.TÉ / CARTON	POIDS CARTON (Kg)
BLS 5700	8001036	580	1	4	3,12
BLS 5600	8001083	570	1	4	3,08

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 5000

RESPIRATEURS RÉUTILISABLES À MASQUE COMPLET AVEC CONNEXION À BAÏONNETTE



MODÈLES DISPONIBLES



Respirateurs à masque complet
BLS 5700 - BLS 5600

DISPOSITIFS COMPATIBLES



Filtres
Série BLS 200



Filtres plats
Série BLS 201

DISPOSITIFS AVEC LA MEME CONNEXION



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

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.