



SÉRIE BLS 5000

MASQUES COMPLETS RÉUTILISABLES AVEC CONNEXION UNIVERSELLE RD40

Les masques réutilisables de la série BLS 5000 sont disponibles avec joint facial en thermoplastique ou silicone. Se caractérisent par le facteur nominal de protection élevé qu'ils procurent si utilisés avec un filtre raccords standards EN148-1 (série BLS 400) qui protège contre les gaz/vapeurs et les particules toxiques.



K-omfort
technology

HARNAIS

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

JOINT FACIAL

Disponible en thermoplastique (BLS 5150) ou en silicone (BLS 5400) à la fois avec la certification FDA pour une plus grande sécurité.

ANTIBUÉE

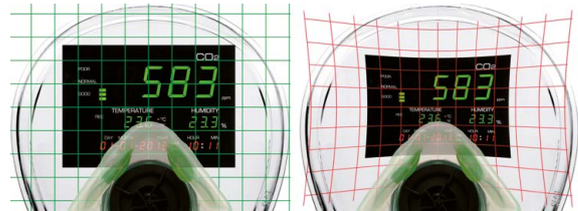
Conçu pour éviter la formation de buée sur la visière par le contrôle des flux d'air froid et chaud à l'intérieur du masque au lieu d'utiliser des traitements de surface qui peuvent être facilement gâtés.

CONNEXION UNIVERSELLE

Raccord fileté selon la norme EN 148-1, universel entre tous les appareils de protection respiratoire.

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

MASQUES COMPLETS RÉUTILISABLES AVEC CONNEXION UNIVERSELLE RD40

MATÉRIAUX

JOINT FACIAL BLS 5400	Silicone
JOINT FACIAL BLS 5150	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

DONNÉES TECHNIQUES

ARTICLE	JOINT FACIAL	DEVICE CLASS	CLASSE OPTIQUE EN 166	CONNEXION	FPN (filtre à particules et combiné)	FPN (filtre à gaz)
BLS 5400	Silicone	3	1, viseur panoramique	EN148-1 (Universal)	1000*TLV (P3)	2000*TLV
BLS 5150	Thermoplastique	3	1, viseur panoramique	EN148-1 (Universal)	1000*TLV (P3)	2000*TLV

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

TRANSPORT

ARTICLE	CODE	POIDS (g)	Q.TÉ/BOÎTE	Q.TÉ/CARTON	POIDS CARTON (Kg)
BLS 5400	8001039	540	1	4	3,46
BLS 5150	8001035	530	1	4	3,42

STOCKAGE

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

CERTIFICATION

Les masques complets BLS:

- Répondre aux exigences du règlement européen 2016/425 (Equipements de Protection Individuelle)
- Sont certifiés comme EPI de catégorie III, conformément à la norme technique EN 140:1998
- 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.

SÉRIE BLS 5000



MASQUES COMPLETS RÉUTILISABLES AVEC CONNEXION UNIVERSELLE RD40

MODÈLES DISPONIBLES



Masques complets
BLS 5400 - BLS 5150

DISPOSITIFS COMPATIBLES



Filtres
série BLS 400

DISPOSITIFS AVEC LA MEME CONNEXION



Demi-masque
BLS SGE46



Masques complets
BLS 3150 - BLS 3150V

GUIDE DE CHOIX

JOINT FACIALE EN THERMOPLASTIQUE

- Surface agréable au toucher

JOINT FACIALE EN SILICONE

- Meilleure résistance aux contraintes mécaniques, thermiques et chimiques
- Ne se déforme pas avec le temps et est plus stable face aux rayons UV

MASQUE COMPLET VS DEMI-MASQUE

- Facteur Nominal de Protection plus élevé
- Protège le visage et les yeux de la poussière, des éclats et des produits chimiques
- Prend en charge les filtres d'un poids total de 300g

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.