

# SÉRIE BLS ZERO Flat

MASQUES FILTRANTS PLATE À 3 VOILETS

Les masques filtrants à 3 volets de la série BLS Zer0 Flat offrent une protection élevée combinée à un confort respiratoire exceptionnel. Ils sont dotés d'un micro-réseau de surface qui empêche le colmatage du matériau filtrant et l'absorption de liquides, ce qui prolonge la durée de vie du dispositif. Le masque facial offre la protection d'un P3 avec la respirabilité d'un P1 et peut être utilisé pour plus d'un poste de travail.

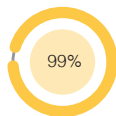


## PROTECTION

Meilleure qu'une P3



NORME



\*BLS Zer0 32



Inhalation  
95 l/m



Exhalation  
160 l/m



## RÉSISTANCE RESPIRATOIRE

Meilleure qu'une P1



\* testé par le laboratoire de BLS

## NOYAU INTERNE RIGIDE

L'ajout du noyau interne innovant assure la robustesse du masque filtrant et une haute performance respiratoire.

## DISPONIBLE EN DEUX TAILLES

Cette série est disponible en deux tailles différentes, S et M/L, pour s'adapter parfaitement à tous les types de visage.

## COUCHE PROTECTRICE EXTÉRIEURE

Une couche protectrice externe assure la protection de la matière filtrante de la saleté, de la poussière et des liquides, ainsi que de la contrainte mécanique normale suite à une utilisation prolongée étendant ainsi l'efficacité de filtration dans le temps.

## VALVE EOLO

Une membrane ultra-légère concentre l'air expiré dans deux zones d'ouverture maximale, 30 % plus larges que les valves standard, ce qui garantit une faible résistance respiratoire.

## CONCEPTION PLATE À 3 VOILETS

Grâce à la conception à trois volets, le dispositif s'adapte parfaitement à tous les mouvements du visage, assurant ainsi une protection et une efficacité maximales à tout moment. Le rabat inférieur replié permet d'ouvrir facilement la pièce faciale sans contaminer l'intérieur. Excellent champ de vision et grande com-

## CHAMP DE VISION OPTIMAL

La géométrie de la pièce faciale filtrante garantit une grande surface de filtrage, laissant le champ de vision totalement dégagé.

## ÉLASTIQUES TEXTILES

Les élastiques textiles sans agrafes permettent un ajustement optimal sur le visage, garantissant un confort d'utilisation maximal.



# SÉRIE BLS ZERO Flat

## MASQUES FILTRANTS PLATE À 3 VOILETS

### MATÉRIAUX

ÉLASTIQUES	Polyester (PES) et caoutchouc synthétique
BARRETTE NASALE	Polypropylène (PP) renforcé par du métal traité thermiquement
SOUPAPE	Polypropylène (PP) ; silicone
JOINT FACIAL	Mousse polymère souple technique
MATERIEL FILTRANT	Polypropylène (PP)
COUCHE PROTECTIVE	Polypropylène (PP)
COUCHE de CHARBONS ACTIFS	Polyester (PES) + carbone

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

### DONNÉES TECHNIQUES

PRODUIT	CODE	TALLE	CLASSE DE PROTECTION	FPN	VALVE	CARBONE ACTIF	ELASTIQUES	GASKET
BLS Zer0 33 NV	8101032	M/L	FFP3 R D	50*TLV			Textile	✓
BLS Zer0 33 NV	8101033	S	FFP3 R D	50*TLV			Textile	✓
BLS Zer0 33	8101030	M/L	FFP3 R D	50*TLV	✓		Textile	✓
BLS Zer0 33	8101031	S	FFP3 R D	50*TLV	✓		Textile	✓
BLS Zer0 33 C	8101021	M/L	FFP3 R D	50*TLV	✓	✓	Textile	✓
BLS Zer0 33 C	8101029	S	FFP3 R D	50*TLV	✓	✓	Textile	✓

(NR) Non réutilisable, maximum 8 heures (R) Réutilisable (TLV) Valeur limite d'exposition (FPN) Facteur de protection nominal  
(D) Le produit a passé le test de colmatage avec de la poussière de dolomie, simulant une concentration élevée de particules solides.  
(CARBONE ACTIF) Capable de bloquer les gaz et les vapeurs organiques et acides à des concentrations inférieures à la VLEP.

### STOCKAGE

DURÉE DE VIE	10 ans/5 ans (modèles avec charbons actifs)
TEMPERATURE	+5°C/+40°C
UMIDITÉ RELATIVE	<60%

# SÉRIE BLS ZERO Flat

MASQUES FILTRANTS PLATE À 3 VOILETS

## MODÈLES DISPONIBLES



BLS Zer0 33 NV



BLS Zer0 33



BLS Zer0 33 C

## CERTIFICATION

Les masques jetables 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 149:2001+A1:2009
- 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.

## GUIDE DE CHOIX

CHARBONS ACTIFS \_ BLS Zer0 33C

- Capables de bloquer les gaz et vapeurs acides et organiques en concentration inférieure au TLV
- Idéal pour tous produits des soudures comme par exemple l'ozone en concentration inférieure au TLV

SANS VALVE\_ BLS Zer0 33 NV

- Barrière expiratoire
- Idéal dans l'industrie alimentaire et dans tous les environnements de travail où la contamination par l'utilisateur doit être évitée

TAILLE S\_ TOUS LES MODÈLES

- Garantit une étanchéité optimale même sur les plus petites faces
- La taille S a été spécialement conçue pour les visages féminins

## 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.