

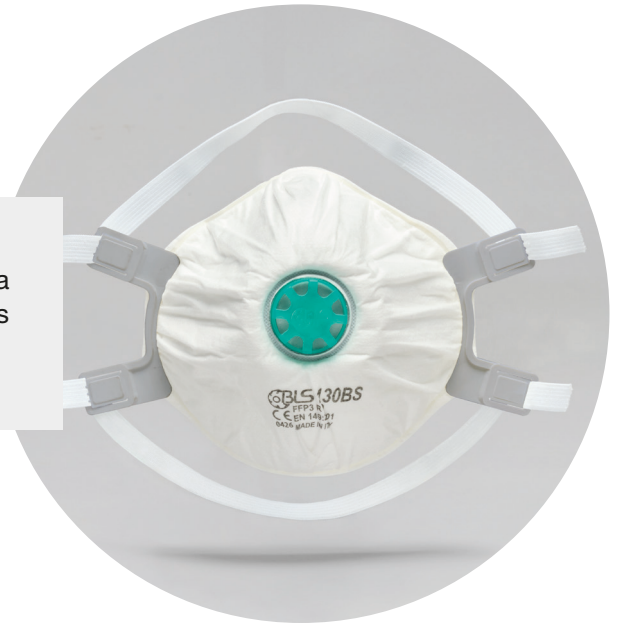


BLS CLASSIC 130BS

MASQUES JETABLES EN FORMAT COQUE



Les masques filtrants en format coque BLS 130BS de la gamme Classic sont classifiés FFP3 R D et sont équipés d'élastiques réglables et d'un joint facial complet.



DESCRIPTION

Le masque filtrant BLS 130BS est classé FFP3 R D : il a donc passé avec succès le test d'obstruction à la poussière de dolomite, synonyme de haute efficacité et de durée de vie prolongée du masque. Il peut également être réutilisé pendant plusieurs quarts de travail. Le masque est doté d'un joint souple sur tout son pourtour et de sangles élastiques réglables.

BARRETTE NASALE

La barrette nasale est située à l'intérieur, entre les couches du matériau filtrant, et n'est pas en contact direct avec le visage.

VALVE D'EXHALATION

La valve d'exhalation réduit la résistance respiratoire et l'humidité à l'intérieur du masque filtrant, ce qui augmente le confort de l'utilisateur.



BLS CLASSIC 130BS

MASQUES JETABLES EN FORMAT COQUE



MATÉRIAUX

BARRETTE NASALE	Polypropylène (PP) renforcé
SOUPAPE	Polypropylène (PP); Polyisoprène
JOINT FACIAL	Expansé polymérique
MATERIEL FILTRANT	Polypropylène (PP)
ÉLASTIQUES	Polyisoprène synthétique
CROCHETS ÉLASTIQUES	Acrylonitrile butadiène styrène (ABS)

DONNÉES TECHNIQUES

ARTICLE	CODE	CLASSE de PROTECTION	FNP	VALVE	ÉLASTIQUES
BLS 130BS	8101084	FFP3 R D	50*TLV	✓	Réglables

(R) Reutilisable (TLV) Valeur limite exposition (FNP) Facteur Nominale de Protection

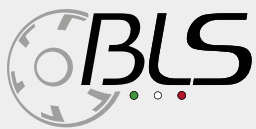
(D) Le produit a passé le test de colmatage Dolomite, simule une concentration élevée de particules solides

TRANSPORT

ARTICLE	CODE	POIDS (g)	Q.TÉ/BOÎTE	Q.TÉ/CARTON	POIDS CARTON (Kg)	Q.TÉ/PALETTE
BLS 130BS	8101084	20	5	60	2,40	1.440

STOCKAGE

DURÉE DE VIE	10 ans
TEMPERATURE	+5°C / +40°C
UMIDITÉ RELATIVE	<60%



BLS CLASSIC 130BS

MASQUES JETABLES EN FORMAT COQUE



MODÈLES DISPONIBLES



Élastiques réglables
avec valve
BLS 130 BS

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.

DOMAINES D'APPLICATION

Les masques filtrants BLS 130BS conviennent pour la protection contre la poussière, les fibres et les fumées provenant de particules toxiques dans des concentrations allant jusqu'à 50 x TLV (FPN). Quelques exemples : fumées de soudage, exposition à la poussière métallique, à la silice, aux fibres d'amiante, au bois dur et à toute substance toxique sous forme solide. Le masque est également adapté pour réduire le risque d'infection en cas d'exposition à des virus et des bactéries. La présence d'un joint étanche et de sangles élastiques réglables garantit un ajustement optimal au visage et donc une protection maximale.

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.