

EQUIPEMENTS de PROTECTION INDIVIDUELLE



Masque FFP2 pliable à usage unique :

Masque de protection respiratoire classe de protection FFP 2 ayant une efficacité de filtration > 96.8%, pour toutes les particules supérieures ou égales à 0.02 microns, qu'elles soient d'origine virale, bactérienne, poussières fines, ou nano particules

Points forts du Masque :

- ✦ Masque de protection respiratoire souple
- ✦ Type FFP 2 NR – conforme à la norme EN 149 : 2001 + A1:2009
- ✦ Plus grande fluidité respiratoire, moins de sensation de suffocation
- ✦ Répond aux exigences de filtration virale selon GB 32610 - 2016
- ✦ Assure une efficacité de filtration bactérienne supérieure à 96.8%
- ✦ Bénéficie du marquage CE

Description :

Masque de protection respiratoire pliable avec soupape d'expiration
 Classe de protection FFP 2 : Grâce à l'utilisation sous licence d'un brevet Américain technologie et à des essais complémentaires normés, notre masque garantit une filtration de 96.8% aux virus, bactéries, poussières, et particules fines supérieures à 0.02 microns
 Résistance à l'expiration et réduit la production de chaleur et d'humidité dans le masque.

Joint d'étanchéité intégral assurant une bonne étanchéité et un port agréable.

Bords souples pour un meilleur confort de port.

Clip nasal réglable pour un ajustement individuel.

Conception ergonomique et optimisée. Le masque répond aux exigences du test de résistance à la poussière de dolomie, avec une efficacité de filtration des particules supérieure à 96.4%.

Ne protège pas contre les gaz et vapeurs toxiques

Caractéristiques :

Référence	FUJIAN
Modèle	KPM3
Classe	FFP2 NR
Coloris	Blanc
Matériaux filtrants	5 couches dont 2 intissé
Bride	Elastique



Conditionnement :

Sachet plastique	10 unités
Carton	1000 unités

Conditionnement (option)

Carton sans boîte	600 unités
Palette de 4 cartons	2400 unités

