

REFERENCE PRODUIT : APFFP2SM
Masque de protection souple pliable
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Blanc
Dimensions produit (cm)	10.5*15*0.5 cm
Poids Net unitaire	0,007 Kg
Conditionnement minimal	1 carton / 1000 pièces
Dimensions carton (cm)	68*32*33 cm
Poids brut carton	6,8 Kg
Longueur élastique (cm)	18 cm
Largeur élastique (mm)	4 mm
Nombre de couches filtrantes	4
Couche interne	2 couches non-tissées imperméables
Couche intérieure	1 couche tissu microfibre Filtre à bactéries
Couche extérieure	1 couche non-tissée imperméable et anti-poussière
Efficacité filtration	95% PBT (Polybutylène Téréphtalate) non tissé soufflé par fusion
Recyclage	Déchet d'Activité de Soins à Risques Infectieux
Capacité de production	250 000 pièces / Jour
Conforme aux normes	EN149:2001 + A1:2009 FFP2
Préemption	+ 3 ans

DESCRIPTION

Nos masques FFP2 certifiés EN 149: 2001 + A1: 2009 protègent le porteur contre les aérosols liquides et solides.

La norme FFP2 protège contre les agents infectieux transmis par les voies respiratoires ainsi que les gouttelettes.

Les masques souples assurent un meilleur ajustement, plus universel que les masques rigides, sont confortables à porter et serrés grâce à la pince nasale.

