

**Description****Poids** : 12g**Masque / Filtre** : Masque coque avec de multiples couches de polypropylène SMS et de Carbone actif**Bandeau de tête** : Bandeau textile avec fixation à 4 points**Pince nez** : Pince à nez réglable en métal/polypropylène**Joint d'étanchéité** : Pont nasal en mousse souple**Valve** : Valve en polypropylène avec membrane en caoutchouc thermoplastique sans latex**Emballage** : 10 Masques/Boite**Emballage**× 10
Pièces× 24
Boîtes240
Pièces / Carton**Caractéristiques**

- Couche de charbon actif intégrée pour une protection contre certains gaz et certaines particules en suspension dans l'air, ainsi que contre les odeurs désagréables
- Conception ergonomique et bords en matériau doux pour un confort accru
- Clip nasal flexible et ajustable pour un meilleur ajustement
- Fixation en 4 points pour créer un ajustement optimal et offrir une efficacité globale améliorée
- Valve d'expiration pour réduire la résistance respiratoire et l'accumulation de chaleur et d'humidité dans le masque
- Le rembourrage en mousse à l'intérieur du masque contribue à améliorer l'ajustement du visage et offre un confort supplémentaire au porteur
- Sans latex pour éviter les allergies
- Test Dolomite approuvé (marquage D), ce qui signifie moins de résistance respiratoire et plus de confort pour l'utilisateur
- Masque respiratoire à usage unique



Sans latex



Dolomite Test



Mousse d'étanchéité



Clip nasal



Pont nasale préformé



Valve

SKU/Reference	Carton (L×W×H) m	Poids du carton	EAN13	HS Code	Pays d'origine
R21C	0.53 × 0.29 × 0.51	50.496 kg	7630048215338	6307909311	Chine

NormesEN149:2001 + A1:2009
FFP2 NR D

CAT.III