


**3M**
**Masque anti-poussière FFP1 K9312 | MMM100**
**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES**

Matière	Polypropylène
Utilisation	Pour les applications industrielles où les travailleurs sont exposés à des poussières et/ou des particules liquides non volatiles en suspension dans l'air.
Spécificité	Protection contre des concentrations de particules solides, liquides et dolomie.
Coloris	Blanc
Niveau de protection	FFP1
Avec valve d'expiration	Oui
Norme EN 149	Oui
Modèle	AURA K9312
Contenance	10 pcs
Descriptif	Conception ingénieuse à 3 panneaux, panneau supérieur embossé, emballage individuel, languette de mise en place innovante et barrette nasale ergonomique. 30% de contenu recyclé dans le produit.
Poids (g)	15,000

**CARACTERISTIQUES PRODUIT**

Code article Trenois Decamps	MMM100
Référence fabricant	K9312 K9312
Marque	3M
Conditionnement	Boite - 10 pièces
Code douanier	Non renseigné



► [Voir la fiche technique](#)