

#### PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATASHEET

# P101 - Masque poussières à valve FFP1 (Pk10)

**Collection:** Masques jetables FFP1

**Gamme:** Masques jetables **Matériaux:** PP, Mousse PU

Paquet intérieur (sous-conditionnement): 10

Emballage extérieur: 16

### information produit

Protège des particules solides, poussières, fibres et brouillards. La valve d'expiration aide à réduire la résistance respiratoire.

#### Masques jetables FFP1

Masque jetable FFP1, protège des particules solides et liquides sans toxicité spécifique. Pourcentage minimum de filtration 80%. Protège jusqu'à 4 fois le TLV (facteur de protection assigné pour les masques FFP1). Exemples d'applications: Manutention de pierre / débris / cellulose. Notre marque Biztex® assure une qualité et des performances exceptionnelles sur toute notre gamme de masques jetables.

#### Masgues jetables

Notre marque Biztex® assure une qualité et des performances exceptionnelles dans notre gamme complète de masques jetables. La vaste gamme de Biztex® est fabriquée à partir de non-tissé Biztex® qui offre un niveau élevé de protection pour l'utilisateur contre de nombreux risques en milieu de travail, y compris les produits chimiques liquides, l'électricité statique, des particules sèches et la contamination radioactive. La gamme complète Biztex® comprend des masques jetables et de vêtements à durée de vie limitée.

#### **Normes**

AS/NZS 1716 (P1) EN 149 FFP1 (NR)



# Caractéristiques

- Sangles pour la tête soudées par ultrasons
- Rembourrage en mousse autour du pont nasal pour plus de confort
- Soupape d'expiration haute performance pour réduire la chaleur et offrir du confort en cas d'utilisation dans des conditions chaudes et humides
- Pont nasal réglable pour un meilleur ajustement et pour réduire la buée sur les lunettes
- Masque confortable de type coque
- Conditionnement facilitant la vente au détail
- Certifié CE
- marqué UKCA
- CE-CAT III



#### PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATASHEET

# P101 - Masque poussières à valve FFP1 (Pk10)

**Code Douanier: 6307909320** 

Laboratoire d'essai

BSI Group The Netherlands B.V. (Organisme notifié N°.: NB: 2797)

John M. Keynesplein 9 , The Netherlands

N° de certificat: CE 714896

BSI Assurance UK Ltd (Organisme notifié N°.: AB: 0086)

The British Standards Institution MK5 8PP, United Kingdom

N° de certificat: UKCA 758904

## Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m³)	EAN13	GTIN/DUN14
P101WHR	Blanc	65.0	43.0	34.0	0.2600	0.0950	5036108159987	25036108635768