

Non réutilisable

FFP3 NR D



Les +

Média filtrant électrostatique
Bandeau élastique coulissant pour un meilleur ajustement
Sans latex pour minimiser les risques d'allergie
Contour extérieur scellé, diminue le risque d'irritation

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

| Référence | Taille | Sachet | Carton |
|-----------|--------|--------|--------|
| 23305 | | | 12 |

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel



DESCRIPTION

Demi-masque pliable non réutilisable FFP3 en polypropylène non tissée, élastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex, barrette nasale réglable

SECTEURS

- Exploitation minière
- Industries lourdes et de process
- Industries chimique et pharmaceutique
- Industries légères
- Collectivités
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment

EXEMPLES D'APPLICATIONS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|---------------------------------|---|-------------------------|--|
| Couleur | Blanc | Risque principal | Protection respiratoire contre les aérosols et poussières toxiques |
| Caractéristiques | Polypropylène SMS | | |
| Poids | 19g | | |
| Forme | Demi masque pliable avec valve | | |
| Performances | FFP3 NR D | | |
| Caractéristiques harnais | Elastique caoutchouc synthétique (sans latex) | | |

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **697918**
Délivrée par BSI Assurance UK Ltd (0086) Kitemark Court Davy Avenue Knowlhill Milton Keynes MK5 8PP United Kingdom



EN149:2001 / A1:2006
FFP3 NR D

Demi-masques filtrant les particules

TAMPON DISTRIBUTEUR