

FICHE TECHNIQUE MO23305

Réf. MO23305

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

Réf.TailleSachetCarton23305-12

CONDITIONNEMENT DE VENTE

x1

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

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Exploitation minière

Industries lourdes et de process

Industries chimique et pharmaceutique

Industries légères (textile, cuir, plasturgie, caoutchouc, meubles, luxe...)

Collectivités (maintenance, entretien d'espaces verts, collecte des déchets...)

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur Blanc

Caractéristiques Masque pliable en polypropylène SMS non

tissée avec valve

Elastique de serrage en caoutchouc

synthétique sans latex Barrette nasale réglable

Poids 190

Forme Demi masque pliable avec valve

Performances FFP3 NR D

Caractéristiques

harnais

Risque principal

Elastique caoutchouc synthétique (sans latex)

Protection respiratoire contre les aérosols et

poussières toxiques

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** Délivré par BSI Group The Netherlands B.V (2797) Say Building- John M. Keynesplein 9- 1066 EP Amsterdam Netherlands

EPI CAT. III

EN149:2001 + A1:2009

FFP3 NR D

Demi-masques filtrant les particules

TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 06/01/2022