

Réf. MO23236

Non réutilisable

FFP2 NR D Vapeurs Organiques



Les +

Média filtrant électrostatique, qui filtre les mauvaises odeurs
 Design spécifique qui procure une faible résistance respiratoire grâce à la grande surface de matériau filtrant
 Joint facial complet pour une étanchéité et un confort optimal
 Soupape d'expiration permet de réduire la résistance respiratoire et l'humidité à l'intérieur du masque



CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
23236	-		12

CONDITIONNEMENT DE VENTE

>1

Multiple

A voir également

VARIANTES



MO23238



MO23246

DESCRIPTION

Demi-masque FFP2 non réutilisable en polypropylène non tissé avec soupape d'expiration et charbon actif, barrette nasale réglable en aluminium, joint facial complet et confortable en mousse de polyéthylène, larges bandes élastiques en textile avec boucles plastiques de réglage

SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries chimique et pharmaceutique

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

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage

EXEMPLES D'APPLICATIONS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Blanc
Caractéristiques	Polyester / polypropylène SMS
Poids	36g
Forme	Demi-masque coque avec valve charbon actif
Performances	FFP2 NR D Vapeurs Organiques
Caractéristiques harnais	Larges bandes élastique en textile

Risque principal Protection respiratoire contre les aérosols et poussières faiblement toxiques, vapeur organiques, gaz et acides

NORME(S)

Cet équipement est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type **CE 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
FFP2 D

Demi-masques filtrant les particules

TAMPON DISTRIBUTEUR