

Non réutilisable

FFP2 NR D



Les +

Média filtrant électrostatique
contour extérieur soudé, diminue le
risque d'irritation
Soupape d'expiration permet de
réduire la résistance respiratoire et
l'humidité à l'intérieur du masque
Barrette nasale réglable en aluminium
et coussinet nasal confortable en
mousse polyéthylène
bandeau élastique sans latex pour
minimiser les risques d'allergie

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
23206	-		12

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Multiple

DESCRIPTION

Demi-masque FFP2 non réutilisable avec coque en polypropylène non tissée avec soupape, élastique de serrage en caoutchouc synthétique sans latex, barrette nasale réglable en aluminium et coussinet nasal confortable en mousse polyéthylène, coussinet nasal en mousse polyéthylène

SECTEURS

Industries lourdes et de process

Industries chimique et
pharmaceutique

Infrastructures, BTP, TP

Second-œuvre du bâtiment

Bricolage

EXEMPLES D'APPLICATIONS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Couleur	Blanc
Caractéristiques	FFP2 Polyester / polypropylène SMS
Poids	12g
Forme	Masque coque avec valve
Performances	FFP2 NR D
Caractéristiques harnais	Elastique caoutchouc synthétique (sans latex)

Risque principal Protection respiratoire contre les aérosols et poussières faiblement 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 **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 NR D

Demi-masques filtrant les particules

TAMPON DISTRIBUTEUR