

Réf. 6RSV530

Non réutilisable



Les +

FFP3 NR D, filtre au moins 99% de particules en suspension dans l'air.
Très résistant à l'huile.
Soupape d'expiration : meilleur confort de part la faible résistance et l'évacuation de l'humidité.
Passe le test de colmatage à la dolomite.
Pli vertical et élastiques de serrage ajustable pour un port au plus près du visage.
Barrette nasale réglable avec insert en micro mousse pour un ajustement plus précis et confortable.
Média filtrant électrostatique.
Emballage individuel de chaque masque. Code couleur pour identifier la protection.

DESCRIPTION

Masque FFP3 à usage unique, pliable vertical en meltblown électrostatique, élastique de serrage tissé, barrette nasale réglable avec insert micro mousse, soupape d'expiration.

SECTEURS

- Industries extractives (pétrole, gas)
- Industries chimique et pharmaceutique
- Energie (production et distribution)
- Infrastructures, BTP, TP
- Second-œuvre du bâtiment

EXEMPLES D'APPLICATIONS

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
6RSV530NSI	-		20

CONDITIONNEMENT DE VENTE

Boîte brochable

A voir également

VARIANTES



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Forme	Masque pliable	Caractéristiques FFP3 NR D.
Poids	13.50g	Valve d'expiration en polypropylène.
Couleur	Blanc	Sans latex et sans colle.
Couleur 2	Rouge	Matériau de filtration par fusion traité électrostatiquement.
		Elastiques de serrage tissés.
		Pont de nez réglable et insert micro-mousse.
		Flux à 95 l/min.
		Durée de vie
		5 ans

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 815345

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

Demi-masques filtrant les particules