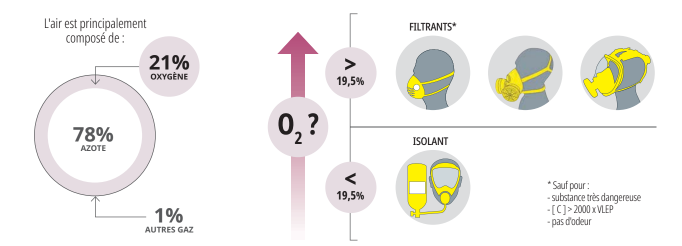
Étape 1 : 0, ou pas **0**, **?**

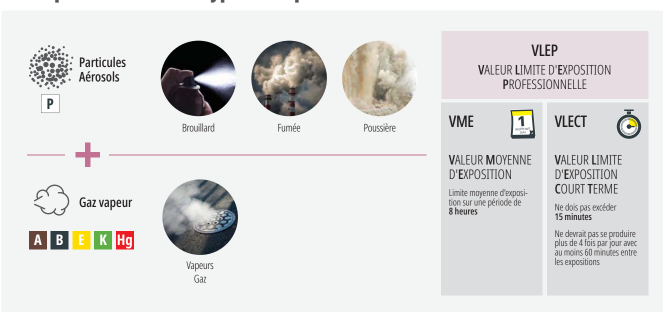


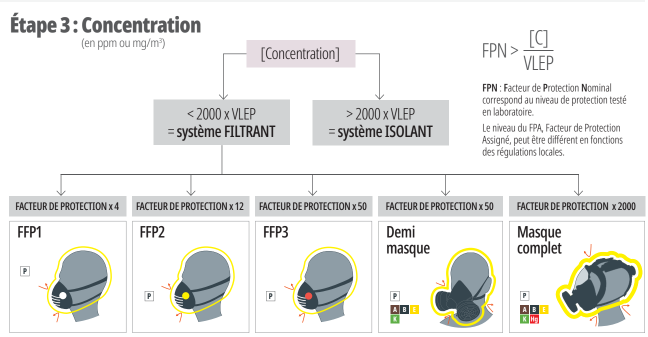
http://respiratory.deltaplus.eu





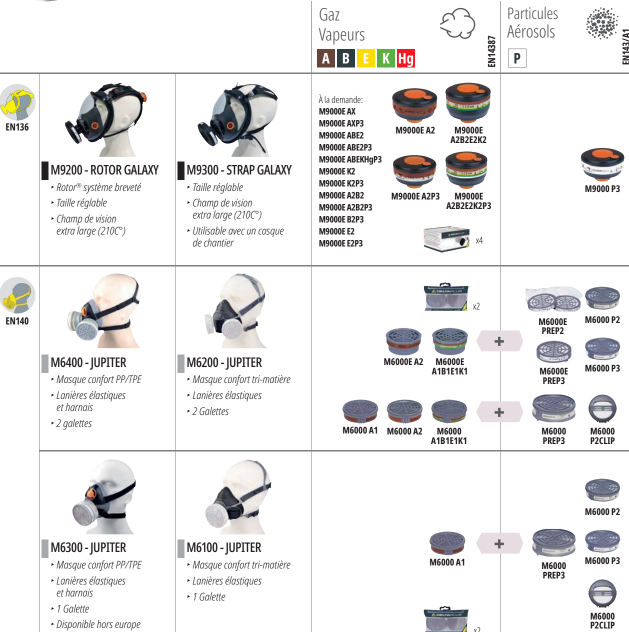
Étape 2 : Identifier le type de risque







Protection respiratoire réutilisable



CONSEÍ : changer de filtre après chaque utilisation et d'autant plus rapidement que l'atmosphère est polluée, humide, et que le débit d'air à filtrer (ou le rythme respiratoire) est élevé.





http://respiratory.deltaplus.eu





M9200 - ROTOR GALAXY

Champ de vision extra large (210°) (1)

• Confort visuel maximal garanti

Taille réglable S/M/L (2)

Convient à tout type de visage
 Rotor® système (breveté)
 Modèle déposé, marque ROTOR® enregistrée, système de fixation breveté (3)

• Ajustement simple et rapide avec ou sans gants Classe 3 : Résistance à la chaleur radiante et à la flamme

▶ Utilisation en conditions extrêmes















M9300 - STRAP GALAXY

Champ de vision extra large (210°) (1)

· Confort visuel maximal garanti

Serrage par sangles en silicone (2)

Ajustement précis

Compatible avec d'autres EPI

• Utilisable avec un casque de chantier

Classe 3 : Résistance à la chaleur radiante et à la flamme

Utilisation en conditions extrêmes











		C.				
M9200 - ROTOR GALAXY	Noir-Orange	Masque complet respiratoire en silicone. Système innovant de fixation ROTOR® (breveté), permettant de mettre et d'enlever le masque d'une seule main, tout en gardant ses gants. Oculaire polycarbonate à champ de vision extralarge (210°). Demi-masque intérieur en silicone pour la réduction de la buée et plus de confort (3 valves inspiratoires, 1 valve expiratoire, dispositif phonique). Taille ajustable S,M,L. Compatible avec cartouches type EN148-1, comme la série M9000, vendues séparément. Sac de rangement inclus.	Ajustable	CE	EN136 CLASSE 3	х6
M9300 - STRAP GALAXY		Masque complet respiratoire en silicone. Système de fixation par sangles. Oculaire polycarbonate à champ de vision extralarge (210°). Demi-masque intérieur en silicone pour la réduction de la buée et plus de confort (3 valves inspiratoires, 1 valve expiratoire, dispositif phonique). Taille ajustable. Bandouillère pour le port du masque au repos. Compatible avec cartouches type EN148-1, comme la série M9000, vendues séparément. Sac de rangement inclus.			EN148-1	

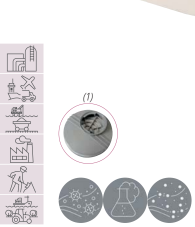
RESPIRATOIRE RÉUTILISABLE - JUPITER

M6200 JUPITER

Ancrage à baïonnette M6000 (1)

► Compatible avec la gamme de cartouches M6000 (gaz et particules)









M6200 JUPITER		Demi-masque confort, tri-matière : corps du masque en thermoplastique élastomère (TPE) - Support pour ancrage des cartouches en polyéthylène HD (HDPE) - Carter de protection de la valve en polypropylène (PP). Lanières élastiques. Prévu pour 2 galettes filtrantes de la série M6000 vendues séparément. Emballage boîte carton.	Ajustable			
M6100 JUPITER	Noir-Gris	Demi-masque confort, tri-matière : corps du masque en thermoplastique élastomère (TPE) - Support pour ancrage des cartouches en polyéthylène HD (HDPE) - Carter de protection de la valve en polypropylène (PP). Lanières élastiques. Prévu pour 1 galette filtrante : M6000 P3, M6000 PREP3 ou M6000 A1 vendue séparément. Emballage boîte carton.	Ajustable	C€	EN140	x 15
M6400 JUPITER		Demi-masque confort bi filtre : Corps du masque en polypropylène (PP) - Surmoulage thermoplastique (TPE). Lanières élastiques. Prévu pour 2 galettes filtrantes de la série M6000 vendues séparément. Emballage sous blister.	M/L			















	#	Ci.	1			
M6400 JUPITER MARS KIT A2 P2	Noir-Gris	Demi-masque confort bi filtre : Corps du masque en polypropylène (PP) - Surmoulage thermoplastique (TPE). Equipé de 2 galettes filtrantes A2 et 2 pré-filtres P2. Lanières élastiques. Emballage sous blister.	M/L	CE EN14	0 EN14387 EN143 A2 P2R	x 10
M6400 JUPITER SPRAY KIT A2 P3	Noir-Gris	Demi-masque confort bi filtre : Corps du masque en polypropylène (PP) - Surmoulage thermoplastique (TPE). Equipé de 2 galettes filtrantes A2 et 2 pré-filtres P3. Lanières élastiques. Emballage sous blister.		CE EN14	0 EN14387 EN143 A2 P3R	x 10
M6400 JUPITER CHEM KIT ABEK P3	Noir-Gris	Demi-masque confort bi filtre : Corps du masque en polypropylène (PP) - Surmoulage thermoplastique (TPE). Equipé de 2 galettes filtrantes ABEK1 et 2 pré-filtres P3. Lanières élastiques. Emballage sous blister.	M/L	CE EN14	0 EN14387 EN143 A1B1E1K P3R	x 10

M6000 A1















Lot de 2 galettes A1 pour demi-masques Gris série M6000 JUPITER.



EN14387 **A1** x 30

Gris

Lot de 2 galettes A2 pour demi-masque M6200 JUPITER et M6400 JUPITER.

CE

EN14387 **A2**

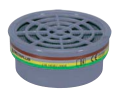
x 30

M6000E ABEK1













Gris







Gris

Lot de 2 galettes A1B1E1K1 pour demimasque M6200 JUPITER et M6400 JUPITER. ϵ

EN14387 **A1B1E1K1**

x 30

Kit de 6 pré-filtres P2 et 2 adaptateurs pour demi-masque série M6000 JUPITER. A utiliser avec filtres M6000E.

 ϵ

EN143 **P2R**

x 30

M6000E PREP3













M6000 P2 CLIP





Kit de 2 pré-filtres P3 et 2 adaptateurs pour demi-masque série M6000 JUPITER. A utiliser avec filtres M6000E.

CE

EN143

x 30

Gris

Kit de 2 filtres P2 pour demi-masques série M6000 JUPITER + 20 pièces filtrantes P2 de rechange.

 $C \in$

EN143 **P2NR**

x 30

M6000 P3





















Gris

Lot de 2 galettes P3 pour demi-masques série M6000 JUPITER.



EN143 **P3R**

x 30

Gris

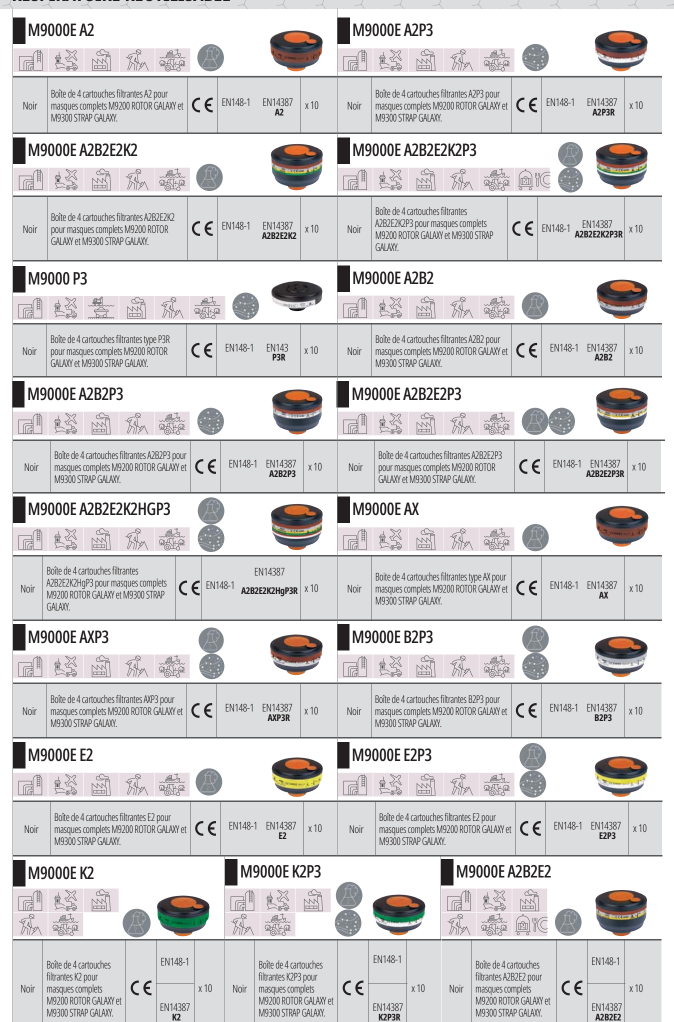
Lot de 2 galettes P2 pour demi-masques série M6000 JUPITER.



EN143 **P2R**

x 30

RESPIRATOIRE RÉUTILISABLE





Protection respiratoire jetable





Facteur de protection nominal* x4

 Poussière de ciment, farine, carbonate de calcium (craie), graphite, coton, béton...**



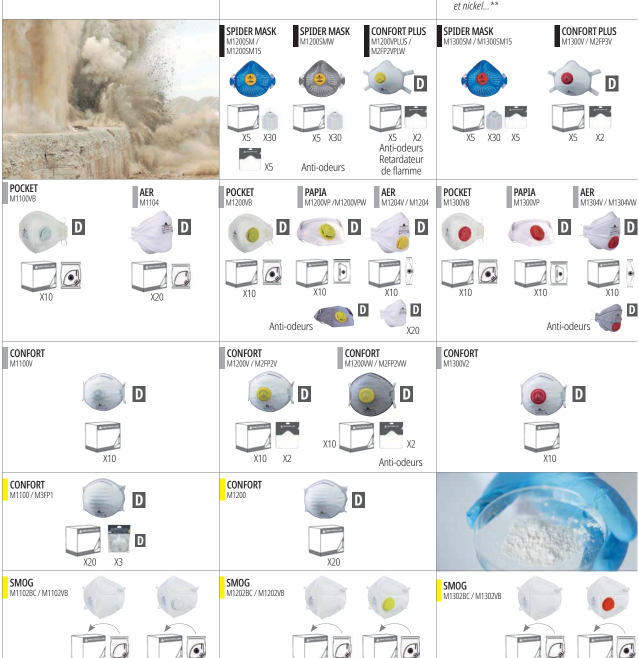
Facteur de protection nominal* x12

 Bois tendre non traité, meulage, découpage, soudage, fraisage, charbon, fibre de verre, fibre minérale, pesticide en poudre...**



Facteur de protection nominal* x50

 Amiante (sans manipulation), pesticide en poudre, agents biologiques, poudre pharmaceutique, bois traité, bois durs (exotique), chaux vive, Béryllium et nickel...**



D Test optionnel de la norme EN149:2001 de colmatage à la poussière de Dolomie.

*Le facteur de protection assigné peut varier selon la réglementation locale.

^{**}Cette liste n'est pas contractuelle mais indicative et ne peut en aucun cas engager la responsabilité de DELTA PLUS.



Bien choisir son masque

Une gamme complète et innovante, aux formes et concepts de masque différenciants, pour vous aider à trouver VOTRE solution respiratoire.

3 axes pour une protection respiratoire optimale :



Ergonomie et confort

Gamme AER



Design étudié pour un excellent champs de vision. Compatible avec les lunettes de protection. Barette nasale pour ajustement optimal.



Sans agrafes



type de morphologie



Valve d'expiration haute performance ► Minimise l'humidité à l'intérieur du masque

Facilite la respiration



Sachet individuel
► Transportable
et hygiénique

Gamme CONFORT PLUS



Conception coquée offrant un confort respiratoire optimisé. Réglage précis par brides pour s'adapter à toutes les morphologies. Bord mousse souple pour un excellent confort au visage.



Joint facial intégral ultra doux ► Confort accru et étanchéité



Jeu de brides larges réglables ► Serrage et ajustement précis



Valve d'expiration haute performance

- Minimise l'humidité à l'intérieur du masque
- ► Facilite la respiration

Classique et confortable, la solution optimisée de protection respiratoire

Gamme CONFORT





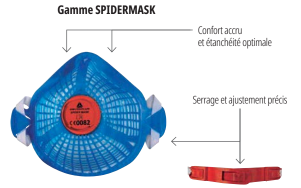
Valve d'expiration haute performance

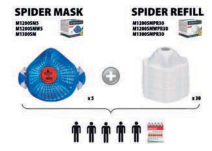
- Minimise l'humidité à l'intérieur du masque
- ► Facilite la respiration



Économique et écologique par son concept de media filtrants remplacables









Valve d'expiration haute performance

- Minimise l'humidité à l'intérieur du masque
- ► Facilite la respiration







Moins de déchets : réutilisation de la valve, des élastiques, et de la coque en TPE.

Plus économique : remplacement du media filtrant sans jeter les autres
composants du masque.

Confort supérieur à un masque jetable classique : ajustement de l'élastique par clip arrière.

La protection en toute mobilité : pliable, compact facile à transporter, facile à stocker. Choisissez la forme qui convient le mieux à votre morphologie



Bien ajuster son masque



1. Tenir le masque préformé dans le creux la main, barrette nasale vers le haut et lanières pendantes.



2. Placer le masque sous le menton, couvrir la bouche et le nez



3. Prendre la bande élastique supérieure et la passer derrière la tête, prendre la bande élastique inférieure et la passer derrière la nuque (pour la gamme CONFORT PLUS ajuster les brides réglables).



 Presser avec les deux mains la barrette nasale autour du nez pour assurer une parfaite étanchéité.



5. Contrôler l'étanchéité en expirant fortement et vérifier qu'aucune fuite d'air ne se produise sur le pourtour du masque. Réajuster si nécessaire et re-contrôler

RESPIRATOIRE JETABLE - SPIDER MASK



Fermeture par clip à l'arrière avec élastique textile

 Facile à mettre en place et à enlever
 SPIDERMASK P3 X5
 SPIDERMASK P3 1+5
 SPIDERMASK P2 X5
 SPIDERMASK P2 1+5
 SPIDERMASK P2W X5



Valve d'expiration haute performance

 Meilleure évacuation de l'humidité et de la chaleur pour un confort d'utilisation prolongé SPIDERMASK P3 X5 SPIDERMASK P3 1+5 SPIDERMASK P2 X5 SPIDERMASK P2 1+5

SPIDERMASK P2W X5



Système à vis pour changer la pièce faciale filtrante

• Solution économique et écologique avec le remplacement du média filtrant uniquement

SPIDERMASK P3 X5 SPIDERMASK P3 1+5 SPIDERMASK P2 X5 SPIDERMASK P2 1+5 SPIDERMASK P2W X5

SPIDERMASK P3 X5 - SPIDERMASK P3 1+5

Coque TPE très souple et confortable

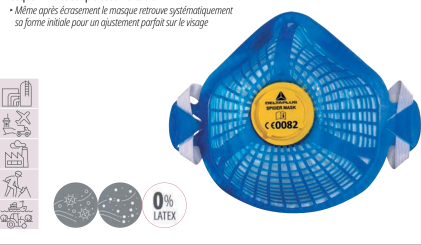


SPIDER REFILL FFP3



SPIDERMASK P2 X5 - SPIDERMASK P2 1+5

Coque TPE très souple et confortable



SPIDER REFILL FFP2



SPIDERMASK P2W X5

Charbon actif (1)

► Protection contre les odeurs nuisibles.

Coque TPE très souple et confortable

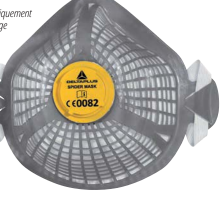
 Même après écrasement le masque retrouve systématiquement sa forme initiale pour un ajustement parfait sur le visage







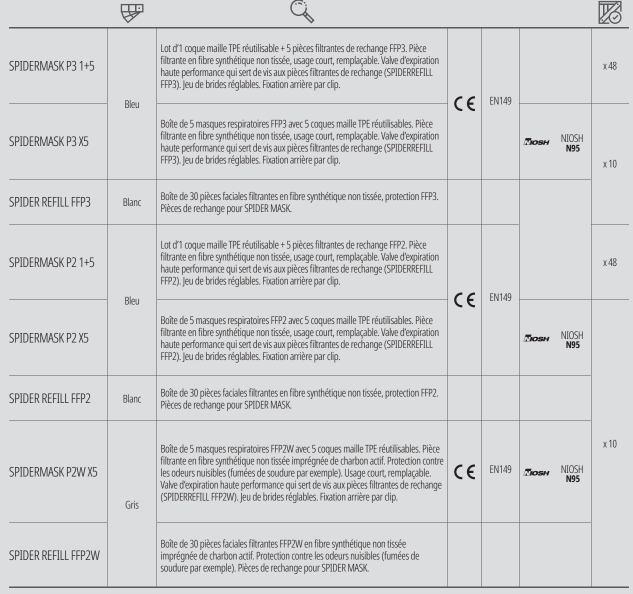




SPIDER REFILL FFP2W









RESPIRATOIRE JETABLE - AER



M1304V M1304VW M1204V M1204 M1104



Valve d'expiration haute performance

 Minimise l'humidité à l'intérieur du masque

M1304V - M1304VW M1204V - M1204 - M1104



M1304V M1304VW M1204V M1204 M1104



M1304V M1304VW M1204V M1204 M1104



Sans agrafes M1304V M1304VW M1204V M1204 M1104



Élastique textile tubulaire

Très confortable au porté









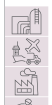
M1304VW

Élastique textile tubulaire

Très confortable au porté

Charbon actif (1)

► Protection contre les odeurs nuisibles.











M1204V

Élastique textile tubulaire

· Très confortable au porté







M1204

Élastique textile tubulaire

Très confortable au porté









M1104

Élastique textile tubulaire

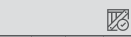
· Très confortable au porté



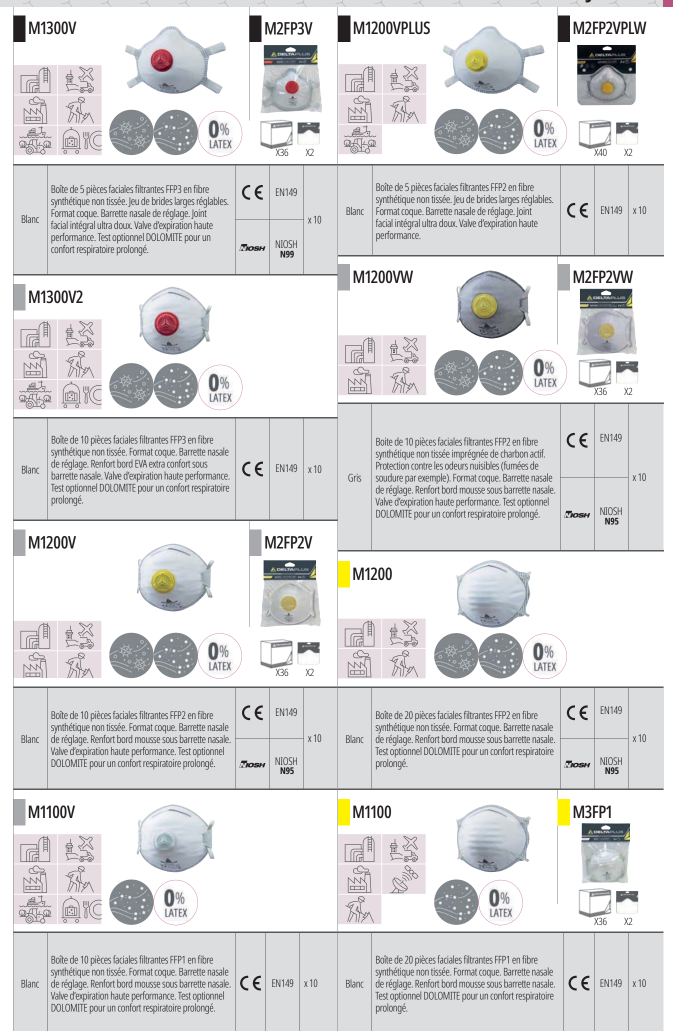








Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP3 en fibre synthétique non tissée. Masque 4 volets pliables adaptables pour tous types M1304V de visage. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé. Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP3 en fibre synthétique non tissée imprégnée de charbon actif. Protection contre les odeurs nuisibles (fumées de soudure par exemple). Masque 4 volets pliables adaptables pour tous types de visage. Barrette M1304WW Gris nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé. $C \in$ EN149 Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP2 en fibre synthétique non tissée. Masque 4 volets pliables adaptables pour tous types x 10 M1204V de visage. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé. Boîte de 20 pièces faciales filtrantes FFP2 en fibre synthétique non tissée. Masque 4 volets pliables adaptables pour tous types M1204 Blanc de visage. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé. Boîte de 20 pièces faciales filtrantes FFP1 en fibre synthétique non tissée. Masque 4 volets pliables adaptables pour tous types M1104 de visage. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé. NIOSH



RESPIRATOIRE JETABLE - POCKET - PAPIA





Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP2 en fibre synthétique non tissée. Barrette nasale de réglage. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.

C€	EN149	
Тюзн	NIOSH	x 10



Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP1 en fibre synthétique non tissée. Barrette nasale de réglage. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.

HM11001U

Blanc



	Boîtes distributrice de 50 masque
	médicaux jetables de Type II.
Bleu-Blanc	Dispositif médical de Classe 1. 3
DIEU-DIAIIC	plis. Barette nasale de réglage.
	Elastique de maintien autour des
	oreilles. Polypropylène non tissé.

M/L C € ISO 22609 80mmHg x 40

EN ISO 13485

M1300VP











Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP3 en fibre synthétique non tissée. Barrette nasale de réglage. Joint facial intégral en mousse. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.

C€	EN149	x 10

M1200VP



Blanc









Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP2 en fibre synthétique non tissée. Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.

Ce	LIVITO	40
Тюзн	NIOSH N95	x 10

M1200VPW

Charbon actif (1)

• Protection contre les odeurs nuisibles.







Boîte de 10 pièces faciales filtrantes FFP2 en fibre synthétique non tissée imprégnée de charbon actif. Protection contre les odeurs nuisibles (fumées de soudure par exemple). Barrette nasale de réglage. Renfort bord mousse sous barrette nasale. Valve d'expiration haute performance. Sachet individuel hygiénique. Test optionnel DOLOMITE pour un confort respiratoire prolongé.

C€	EN149	
Люѕн	NIOSH N95	x 10