

MASQUE DE PROTECTION RESPIRATOIRE

3 PANS, USAGE UNIQUE - FFP2 NR et FFP3 NR avec valve

Réf : 2120V / 2130V



CARACTERISTIQUES

Confort :

- » Matières très légères et douces pour la peau
- » Elastique tricoté doux pour la tête et les cheveux
- » Format 3 pans pour un confort de port et une bonne visibilité
- » Avec valve pour faciliter l'expiration

Sécurité :

- » Filtration et respirabilité supérieures aux obligations normatives
- » Non-tissés garantis OEKO-TEX
- » Barrette acier double brin à mémoire de forme
- » Mousse au niveau du nez pour une meilleure étanchéité !

Pratique :

- » Boîte et notice multilingues
- » Ensachage individuel pour une hygiène parfaite
- » Peut être utilisé sous une visière
- » Très esthétique
- » Durée de vie de 5 ans

Environnement :

- » Conditionnement optimisé pour réduire l'impact carbone
- » Revalorisation des déchets de production

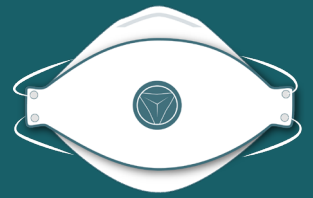
Des élastiques mailles très confortables et doux pour les cheveux.

Elastiques soudés par ultrasons : sans agrafe !



Barrette nasale double fil performante et confortable.

Mousse intérieure pour une étanchéité parfaite !



REGLEMENTATION

- » Equipement de protection individuelle de catégorie III conforme au règlement EPI 2016/425
- » Demi-masque filtrant contre les particules ; EN 149: 2001 + A1: 2009

FFP2: Filtration des particules $\geq 94\%$

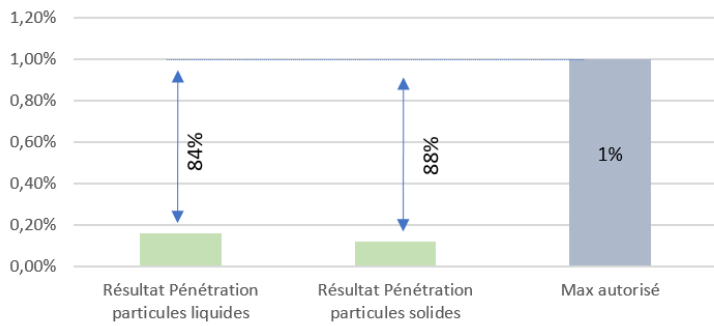
FFP3: Filtration des particules $\geq 99\%$

PERFORMANCES

Réf 2130V - FFP3

Pénétration des particules

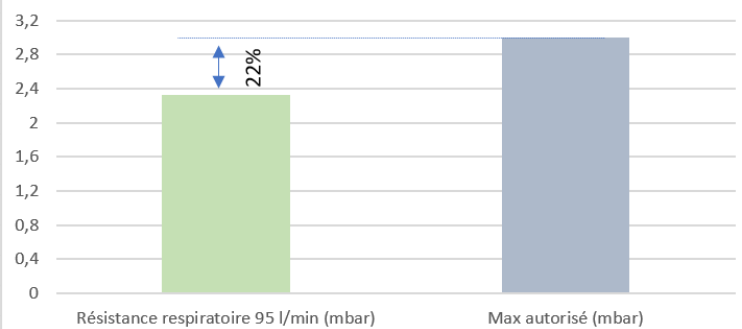
Selon la moyenne des résultats des tests de certification en état de réception



Réf 2130V - FFP3

Résistance respiratoire

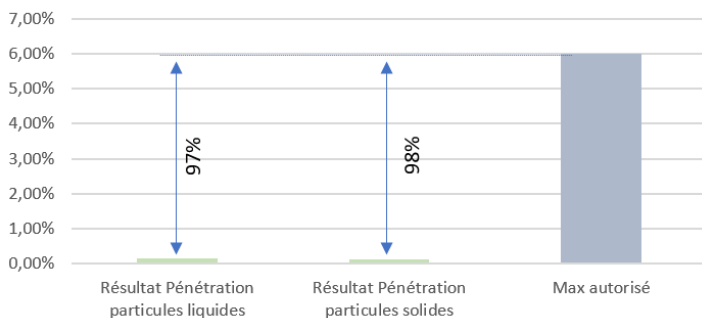
Selon la moyenne des résultats des tests de certification en état de réception



Réf 2120V - FFP2

Pénétration des particules

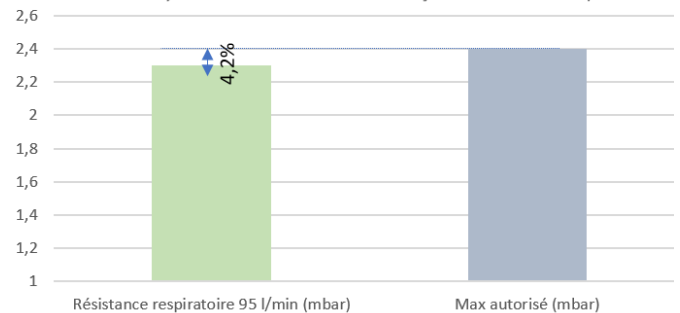
Selon la moyenne des résultats des tests de certification en état de réception



Réf 2120V - FFP2

Résistance respiratoire

Selon la moyenne des résultats des tests de certification en état de réception



TEST	Exigences normatives EN 149: 2001 + A1: 2009 - FFP3	Performances lors des tests de certification
Fuite totale vers l'intérieur (étanchéité)	Minimum 46 personnes sur 50 sans fuite vers l'intérieur supérieure à 5% (FFP3) et 11% (FFP2)	50 personnes sans fuite vers l'intérieur supérieure à 5% et 11%
	Minimum 8 moyennes sur 10 sans fuite vers l'intérieure supérieure à 2% (FFP3) et 8% (FFP2)	10 moyennes sans fuite vers l'intérieure supérieure à 2% et 8%



Rocher
SERVICES