

## Masque de protection respiratoire FFP2 NR D - Type IIR

**EPI + DM**

EN 149:2001+A1:2009  
EN 14683:2019+AC:2019

**TexiShield®**

**DELTA**  
**MEDICAL**  
Pro

Le masque de protection respiratoire haute qualité à usage médical



**HAUTE  
PROTECTION**



**RESPIRABILITÉ**



**CONFORT**



**FILTRATION  
BACTÉRIENNE**

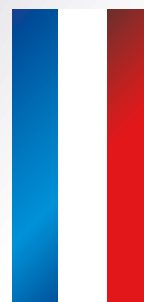
Niveau de filtration **supérieur à la norme de 94%** pour les particules de 0,6 micron

**Filtration antibactérienne 100%**

FABRIQUÉ EN  
**FRANCE**

**FABRICATION FRANÇAISE - EXPÉDITION RAPIDE**

Devis personnalisé pour les commandes supérieures à 1000 masques (voir au dos)




# Le masque de protection respiratoire haute qualité à usage médical

Performances FFP2-Type IIR TexiShield® // Normes EN 149:2001+A1:2009 et EN 14683:2019+AC:2019

EN 149:2001+A1:2009 / FFP2 NR D			EN 14683:2019+AC:2019 / Type II R			
FILTRATION EXCEPTIONNELLE	RESPIRABILITÉ OPTIMALE	FAIBLE TENEUR EN CO <sub>2</sub>	FILTRATION TOTALE	EXCELLENTE RESPIRABILITÉ	BONNE ÉTANCHÉITÉ	PROPRETÉ MAÎTRISÉE
Taux de filtration à l'huile de paraffine <b>99,45%</b> $\geq 94\%$	Résistance respiratoire inhalation 30 L/min <b>0,14 mbar</b> $\leq 0,7 \text{ mbar}$	<b>0,47 %</b> $\leq 1 \%$	Taux de filtration bactérienne <b>100,00%</b> $\geq 98\%$	Pression différentielle <b>48 Pa/cm<sup>2</sup></b> $< 60 \text{ Pa/cm}^2$	Résistance aux fluides <b>16 kPa</b> $\geq 16 \text{ kPa}$	Propreté microbienne <b>30 CFU/g</b> $\leq 30 \text{ CFU/g}$
Taux de filtration au NaCl <b>99,69%</b> $\geq 94\%$	95 L/min <b>0,44 mbar</b> $\leq 2,4 \text{ mbar}$ 160 L/min <b>1,38 mbar</b> $\leq 3 \text{ mbar}$					
Légende			Valeur FFP2-Type IIR TexiShield®			
			Valeur exigée par la norme			

## Spécifications techniques

Caractéristiques	Description
Poids	3,9 g
Usage	Unique
Durée de port	8 heures maximum (en continu)
Coloris	Blanc
Composition	Non-tissé Polypropylène (Spunbond + Meltblown)
Maintien	2 élastiques garantis sans latex Attache à l'arrière de la tête Barrette nasale réglable
Dimensions	
<b>OEKO-TEX®</b> CONFIDENCE IN TEXTILES <b>STANDARD 100</b>	

## Normalisation

Directive Européenne	2016/425 et 93/42/CEE
Norme	EN 149:2001+A1:2009 (N° FI20/966650) et EN 14683:2019+AC:2019
Classement	FFP2 NR D et Type II R
Référence	TexiShield® F2-B
Marquage	CE 0598
Traçabilité	Suivi par numéro de lot et date de péremption (5 ans à date de fabrication)

## Conditionnement

- Emballage individuel
- Étui de 10, 25 ou 50 masques
- Carton de 300 masques (conditionnés dans les étuis)



## Devis personnalisé

Merci de prendre contact avec notre équipe commerciale pour obtenir un devis personnalisé.



FABRIQUÉ EN FRANCE