

3M Science.
Applied to Life.™

Améliorer la santé et la sécurité des travailleurs lors des opérations complexes.

Guide mondial des solutions EPI pour la fabrication pharmaceutique.



Protection individuelle développée avec la science.

Grâce à nos connaissances en matière de santé et de sécurité, nous comprenons les défis auxquels est confrontée l'industrie pharmaceutique qui cherche à protéger les travailleurs dans ses processus de fabrication complexes. Nous collaborons avec nos clients, coopérons avec des groupes de réglementation et de normalisation du monde entier et utilisons des données scientifiques pour fournir des solutions de prévention des risques pour les travailleurs.

Appareils filtrants à ventilation assistée 3M™

Les systèmes de protection respiratoire filtrant à ventilation assistée 3M offrent une protection confortable et intégrée contre les risques respiratoires. Les systèmes de protection respiratoire filtrant à ventilation assistée 3M™ Versaflo™ avec casques ou cagoules éliminent les essais d'ajustement, pour aider les employés du secteur pharmaceutique à travailler en toute sécurité et avec un maximum de confort. Vous avez le choix de différents matériaux de protection pour fournir une protection pour la tête, le cou et les épaules.

Les systèmes à ventilation assistée 3M™ Versaflo™ sont conçus pour être personnalisés afin de s'adapter à votre environnement.

1. Choisissez votre unité moteur et batterie 3M™ Versaflo™

Caractéristiques	TR-300+	TR-600	TR800
Particules	✓	✓	✓
Gaz et vapeur		✓	✓
Formation d'atmosphère explosible			✓
Nettoyage	Essuyage	Essuyable et submersible*	
Indice de protection	IP-53	IP-54* IP-67**	

* Évaluation basée sur le fonctionnement en cours d'utilisation de l'appareil respiratoire filtrant à ventilation assistée 3M™ Versaflo™

** Submersible lorsqu'il est utilisé avec le kit de nettoyage et de stockage 3M™ Versaflo™ TR-653

Unité moteur et batteries 3M™ Versaflo™

Moteurs/ventilateurs	<p>Unité filtrante à ventilation assistée 3M™ Versaflo™ TR-302E+</p>  <p>TR-302E+</p> <p>Couvre-filtre TR-371+ et indicateur de débit d'air TR-971 inclus avec les modèles de moteur/ventilateur TR-302+.</p>	<p>Unité filtrante à ventilation assistée 3M™ Versaflo™ TR-602E</p>  <p>TR-602E</p> <p>Indicateur de débit d'air TR-971 inclus avec les modèles de moteur/ventilateur TR-602E. Couvre-filtre disponible séparément.</p>	<p>Unité filtrante à sécurité intrinsèque 3M™ Versaflo™ TR-802E</p>  <p>TR-802E</p> <p>Indicateur de débit d'air TR-971 inclus avec les modèles de moteur/ventilateur TR-802E. Couvre-filtre disponible séparément.</p>
	<p>Batterie 3M™ Versaflo™, haute capacité, TR-332</p>  <p>TR-332</p> <p>Modèles de chargeur de batterie TR-341 ou TR-344 disponibles séparément.</p>	<p>Batterie 3M™ Versaflo™, haute capacité, TR-632</p>  <p>TR-632</p> <p>Modèles de chargeur de batterie TR-641 ou TR-644 disponibles séparément.</p>	<p>3M™ Versaflo™ Batterie TR-830, sécurité intrinsèque pour TR-800</p>  <p>TR-830</p> <p>Comprend l'outil de fixation de batterie TR-838. Modèles de chargeur de batterie TR-641 ou TR-644 disponibles séparément.</p>

Consultez le site 3M.com/fr/secure pour une offre complète des options 3M de cagoule/coiffe, de pièces pour appareil respiratoire filtrant à ventilation assistée et de documentation pour les configurations de produits approuvées par région ou par norme nationale locale.

2. Choisissez votre coiffe, casque et tuyau respiratoire 3M™ Versaflo™ série S ou série M

Les systèmes d'appareil respiratoire filtrant à ventilation assistée 3M™ Versaflo™ proposent une grande diversité de coiffes qui s'adaptent à des tâches et risques pharmaceutiques particuliers, tout en aidant à maintenir le confort, la protection et la visibilité.

Coiffes

Coiffe à harnais de tête intégré
3M™ Versaflo™ série S-400



S-433L

Coiffe avec harnais de tête intégré
3M™ Versaflo™ S-500



Coiffe haute durabilité

S-533L¹

Coiffes 3M™ Versaflo™ Premium
avec harnais de tête réutilisable
série S-600



S657¹

Coiffe 3M™ Versaflo™ Premium
avec coutures étanches, S-855



Ensemble coiffe avec harnais de tête
réutilisable, coutures étanches et col intérieur

S855¹

Casque 3M™ Versaflo™ avec
sur-protection extrêmement
résistante, M-406



Casque respiratoire pour l'industrie lourde

M-406

¹Facteurs nominaux de protection CEN définis dans la norme EN 12941.

Tuyaux respiratoires

Tuyau respiratoire extensible
3M™ Versaflo™ BT-30



Tuyau respiratoire réglable en longueur

BT-30

Tuyau respiratoire EPDM
ultrarésistant 3M™ Versaflo™ BT-40




















BT-40

Consultez le site [3M.com/fr/secure](https://www.3m.com/fr/secure) pour une offre complète des options 3M de cagoule/coiffe, de pièces pour appareil respiratoire filtrant à ventilation assistée et de documentation pour les configurations de produits approuvées par région ou par norme nationale locale.

3. Choisissez votre filtre/cartouche 3M™ Versaflo™ qui correspond à votre risque

Différentes tâches nécessitent différentes protections. Les filtres contribuent à protéger vos travailleurs contre les aérosols solides (Particules) et liquides. Les cartouches aident à protéger contre des gaz et vapeurs spécifiques. Les couvre-filtres sont utilisés pour aider à protéger le filtre/la cartouche.

Cartouches/filtres	Filtres à particules TR-300+		Cartouches/filtres à particules, vapeurs organiques/vapeurs, gaz acides TR-600 et TR-800			
	 <p>Filtre à particules</p> <p>TR3712</p>	 <p>Filtre haute efficacité contre les particules et odeurs gênantes</p> <p>TR3802</p>	 <p>Filtres antigaz et particules ABE1P</p> <p>TR6130</p> <p>Compatible avec le couvre-filtre TR-6100FC</p>	 <p>Filtres antigaz et particules A2P</p> <p>TR6310</p> <p>Compatible avec le couvre-filtre TR-6300FC</p>	 <p>ABE2K1HgP Filtre antigaz et particules</p> <p>TR6580</p> <p>Compatible avec le couvre-filtre TR-6500FC</p>	 <p>Filtre à particules</p> <p>TR6710</p> <p>Compatible avec le couvre-filtre TR-6700FC</p>
Couvre-filtres	 <p>Couvre filtre pour TR-302+</p> <p>TR371</p>	 <p>TR6100</p>	 <p>TR6300</p>	 <p>TR6500</p>	 <p>TR6700</p>	 <p>TR6800</p>
	Courroies/harnais dorsaux	 <p>Ceinture décontaminable pour appareil filtrant à ventilation assistée TR-300+</p> <p>TR327</p>	 <p>Ceinture décontaminable 3M™ Versaflo™ TR-627 pour appareil filtrant à ventilation assistée TR-600 et TR-800</p> <p>TR627</p>	 <p>Harnais dorsal décontaminable pour TR-300+, TR-600 et TR-800</p> <p>TR-927</p>		
Housses		Accessoires 3M™ Versaflo™				
	 <p>Protection pour appareil filtrant à ventilation assistée TR-300+</p> <p>TR-381</p>	 <p>Protection pour appareil filtrant à ventilation assistée TR-600 et TR-800</p> <p>TR-681</p>				

Consultez le site 3M.com/fr/securete pour une offre complète des options 3M de cagoule/coiffe, de pièces pour appareil respiratoire filtrant à ventilation assistée et de documentation pour les configurations de produits approuvées par région ou par norme nationale locale.

Kits complets pour appareil filtrant à ventilation assistée 3M™ Versaflo™

Les kits prêts à l'emploi permettent d'acquérir en toute simplicité un système complet d'appareil filtrant à ventilation assistée incluant les composants clés comme le moteur, la batterie, la coiffe, le tuyau respiratoire, la cartouche/le filtre, et bien plus encore, dans un seul article pratique.



Kit 3M™ Versaflo™ TR-300E+ ECK

Le kit inclut :

- ▶ Unité filtrante à ventilation assistée TR-302E+
- ▶ Batterie haute capacité TR-332
- ▶ Ensemble de coiffe S-433L
- ▶ Tuyau respiratoire BT-30
- ▶ Filtre TR-3712E (P)
- ▶ Ceinture déontaminable TR-327
- ▶ Éléments supplémentaires, notamment :
 - ▶ Chargeur TR-340
 - ▶ Couvre-tuyau respiratoire BT-922
 - ▶ Pré-filtres TR-300



Kit 3M™ Versaflo™ TR-600E-ECK

Le kit inclut :

- ▶ Unité filtrante à ventilation assistée TR-602E
- ▶ Batterie standard TR-630
- ▶ Ensemble de coiffe S-433L
- ▶ Tuyau respiratoire BT-30
- ▶ Filtre TR-6710E (P)
- ▶ Ceinture déontaminable TR-627
- ▶ Éléments supplémentaires, notamment :
 - ▶ Chargeur TR-641E
 - ▶ Couvre-tuyau respiratoire BT-922
 - ▶ Pré-filtres TR-6600



Kit 3M™ Versaflo™ TR-800E-ECK

Le kit inclut :

- ▶ Unité filtrante à ventilation assistée TR-802E
- ▶ Batterie à sécurité intrinsèque TR- 830
- ▶ Ensemble de coiffe S-433L
- ▶ Tuyau respiratoire BT-30
- ▶ Filtre TR-6310E (A2P)
- ▶ Ceinture déontaminable TR-627
- ▶ Éléments supplémentaires, notamment :
 - ▶ Chargeur TR-641E
 - ▶ Couvre-tuyau respiratoire BT-922
 - ▶ Pré-filtres TR-800















Masques réutilisables

Les masques complets et demi-masques réutilisables 3M sont associés à des filtres et cartouches pour aider à protéger les travailleurs contre divers risques respiratoires sur le lieu de travail. Choisissez un masque et des filtres ou cartouches compatibles pour répondre aux besoins de votre site.

Masques complets réutilisables :

Type de connexion	Baïonnette	3M™ Secure Click™
Présentation	Connexion à baie de style traditionnel avec notre large éventail de masques, cartouches et filtres.	Notre nouvelle gamme de masques réutilisables, synonyme de confort, respirabilité et simplicité de nouvelle génération 3M.
Demi-masque	 Demi-masque réutilisable 3M™ série 7500  Demi-masque réutilisable 3M™ série 6500QL	 Demi-masque réutilisable 3M™ Secure Click™ série HF-800
Masque complet	 Masque complet réutilisable 3M™ série 6000	 Masque complet réutilisable 3M™ Secure Click™ série FF-800

Cartouches et filtres de masques réutilisables :

Type de connexion	Baïonnette	3M™ Secure Click™
Filtre à particules	 Filtre à particules K2135 3M™ P3 R	 Filtre à particules D3135 3M™ Secure Click™ P3 R
	 Filtre à particules K6035 3M™ P3 R	 Filtre à particules à étui rigide D9035 3M™ Secure Click™ P3 R
Vapeurs organiques	 Filtre antigaz et antivapeur K6055 3M™ A2	 D8055 Filtre antigaz et antivapeur 3M™ Secure Click™ A2
Multigaz/vapeurs	 Filtre antigaz et antivapeur K6059 3M™ ABEK1	 Filtre antigaz et antivapeur D8059 3M™ Secure Click™ ABEK1
Cartouche/filtre antigaz/particules 3M	 K6095 Filtre antigaz, antivapeur et parti-cules 3M™ A2P3R	 Filtre antigaz, antivapeur et particules D8095 3M™ Secure Click™ A2 P3R
	 Filtre antigaz, antivapeur et particules K6092 3M™, formaldéhyde ABEK1P3 R +	 Filtre antigaz, antivapeur et particules D8094 3M™ Secure Click™ ABEK1P3R
	 Filtre antigaz, antivapeur et particules K6099* 3M™ ABEK2HgP3R + formaldéhyde	
	 Filtre antigaz, antivapeur, et particules K6098 3M™ AXP3 NR	

*Pour une utilisation avec les masques complets réutilisables 3M™ uniquement.

Consultez le site [3M.com/fr/secureite](https://www.3m.com/fr/secureite) pour une offre complète des masques réutilisables 3M, des options de cartouches/filtres et la documentation sur les configurations produits approuvées par région ou en fonction des normes nationales locales.

Masques de protection respiratoire 3M™

Les masques de protection respiratoire 3M se déclinent en plusieurs modèles dont les caractéristiques sont conçues pour aider à protéger contre les risques de particules.

3M™ Aura™ 9320+



Masque contre les particules FFP2, sans soupape

9320+

3M™ 9913



Masque antipoussière spécialisé 3M™, FFP1, sans valve, la couche de charbon actif atténue les vapeurs organiques nuisibles (sous la VME)

9913

3M™ Aura™ 9330+



Masque contre les particules FFP3, sans soupape

9330+

3M™ Aura™ 1883+



Masque contre les particules FFP3, avec valve emboîtée

1883+

Consultez le site [3M.com/fr/secure](https://www.3m.com/fr/secure) pour les autres modèles de masque de protection respiratoire de 3M.

Autres systèmes d'appareils à adduction d'air

Le travail industriel dans des environnements présentant un danger immédiat pour la vie ou la santé (DIVS) ou dans des situations d'intervention d'urgence nécessitant une protection respiratoire avec adduction d'air est un travail intense et physiquement exigeant. C'est pourquoi les solutions 3M™ Scott™ à adduction d'air et d'évacuation ont été conçues dans un souci de durabilité, de fiabilité et d'orientation utilisateur.

Veuillez contacter un spécialiste de la sécurité 3M local pour vous aider à composer et commander un produit selon vos spécifications.

Appareil d'évacuation d'urgence 3M™ Scott™



Appareil d'assistance d'urgence
3M™ Scott™ EEED

Appareil isolant 3M™ Scott™ ProPak



Appareil respiratoire isolant
3M™ Scott™ ProPak



3M™ Scott™ Promask à pression
positive Masque à pression

Masque à adduction d'air 3M™ Scott™ avec bouteille d'urgence



Masque à adduction d'air
3M™ Scott™ à soupape
à la demande Flite COV

Protection oculaire

Nous proposons des solutions de protection oculaire de haute qualité pour les risques professionnels et les environnements de travail sensibles qui appliquent des exigences strictes en matière de contrôle de la contamination.

Lunettes-masques de sécurité 3M™

Conceptions modernes proposées en plusieurs configurations, combinées avec le revêtement de protection antibuée 3M™ Scotchgard™ sur certains modèles pour une protection supplémentaire contre la buée et les rayures.

Lunettes-masques de sécurité 3M™ GoggleGear™ série 500



Lunettes-masques de sécurité série 500, étanchéité bleue, revêtement de protection antibuée Scotchgard™, applications en autoclave

GG500

Lunettes-masques 3M™ GoggleGear™ série 2890



Lunettes-masques de sécurité série 2890, revêtement antibuée Scotchgard™

GG2890

Lunettes de protection 3M™

Conception innovante équipée de la technologie de branches à diffusion de pression 3M™ pour un ajustement sûr et confortable, et revêtement de protection antibuée 3M™ Scotchgard™ pour une protection supplémentaire contre la buée et les rayures.

Lunettes de sécurité 3M™ SecureFit™ série 500



Lunettes de protection série 500, revêtement de protection antibuée Scotchgard™

SF500

Lunettes de sécurité 3M™ SecureFit™ série 400



Lunettes de protection série 400, revêtement antibuée/antirayure

SF400

Lunettes de sécurité 3M™ Solus™ série 1000



Lunettes de protection série 1000, revêtement de protection antibuée Scotchgard™

S1101SGAF

Écrans faciaux 3M™

Écrans faciaux 3M™ série 5



Écran facial transparent 3M™ série 5 avec revêtement antibuée

5F-11

5A-CPF

Support d'écran facial 3M™



Permet de fixer les écrans faciaux 3M™ aux casques de sécurité 3M™

FH1

Consultez le site [3M.com/fr/secure](https://www.3m.com/fr/secure) pour une liste complète des options de protection oculaire et faciale 3M.

Protection auditive

Nous nous engageons à assurer le succès de votre programme de conservation de l'audition. Pour mettre en œuvre une solution réellement efficace, vous devez avant tout comprendre les dangers, la réglementation et les facteurs affectant la protection auditive. Grâce à des produits de sécurité éprouvés, de niveau mondial, la protection auditive 3M est le partenaire dont vous aurez besoin à vos côtés à chaque étape du processus.

Coquilles antibruit 3M™ PELTOR™

Les coquilles antibruit 3M™ PELTOR™ série X disposent d'une large gamme de niveaux d'atténuation qui aident à répondre aux besoins de protection auditive pour la plupart des applications industrielles. Compatible avec le système de validation Dual-Ear 3M™ E-A-Rfit™ série X. Proposées en configurations de bandeau, montées sur casque ou serre-tête.



Serre-tête

Coquilles antibruit 3M™ PELTOR™ série X1

X1



Monté sur casque

Coquilles antibruit 3M™ PELTOR™ série X4

X4

Des kits d'hygiène sont disponibles pour les modèles de coquilles antibruit. Les kits comprennent des coussinets et doublures en mousse remplaçables. Consultez le site 3M.com/fr/secure pour connaître les kits disponibles.

Bouchons d'oreille 3M™ E-A-R™ et casques intra-auriculaires 3M™ PELTOR™

Nous proposons une large gamme de bouchons d'oreilles afin que vous puissiez choisir la meilleure solution répondant aux besoins individuels. Vous trouverez ci-après quelques modèles de bouchons d'oreilles :



Bouchons d'oreille réutilisables 3M™ E-A-R™

Bouchons d'oreilles 3M™ E-A-R™ UltraFit™, avec cordelette (29 dB)

Bouchons d'oreilles 3M™ série 1200 Bouchons d'oreille, avec cordelette (26 dB)



Bouchons d'oreille 3M™ E-A-R™ Push-to-Fit

Bouchons d'oreilles 3M™ E-A-R™ Express™ (28 dB)

Bouchons d'oreilles 3M™ E-A-R™ Push-In™, avec cordelette (31 dB 1 main, 35 dB 2 mains)



Bouchons d'oreilles détectables au métal 3M™ E-A-R™

Bouchons d'oreilles détectables au métal 3M™ E-A-Rsoft™ (34 dB)



Bouchons d'oreilles jetables 3M™ E-A-R™

Bouchons d'oreilles 3M™ E-A-R™ Yellow Neons™, avec cordelette (34 dB)

Bouchons d'oreilles 3M™ E-A-Rsoft™ 21 (22 dB)



Bouchons d'oreilles électroniques 3M™ PELTOR™

EEP-100EU



Protection auditive communicante intra-auriculaire professionnelle 3M™ PELTOR™

PIC-100

Consultez le site 3M.com/fr/secure pour découvrir les autres solutions de protection auditive communicante 3M.



Système de validation Dual-Ear 3M™ E-A-Rfit™

Mesure « réelle ». Résultats réels.

Le système de validation Dual-Ear 3M™ E-A-Rfit™ évalue le degré d'atténuation fourni à un utilisateur de protection auditive.

- ▶ Conforme à la norme EN 485 / EN 17479
- ▶ Test quantitatif basé sur des données scientifiques
- ▶ Résultats rapides, clairs et précis
- ▶ Teste les deux oreilles sur 7 fréquences (125 Hz à 8 kHz) en moins de 5 secondes
- ▶ Design compact
- ▶ Le test peut se réaliser sur des bouchons d'oreilles, sur des coquilles antibruit et sur un appareil de protection auditive à arceau
- ▶ Choix de produits sur mesure qui répondent à vos besoins

Solutions pour espaces confinés

Les espaces confinés représentent l'un des environnements les plus difficiles pour les professionnels de la santé et de la sécurité. On y trouve des atmosphères potentiellement dangereuses pouvant être couplée à une exposition chimique intense et des conditions physiquement dangereuses.

Systèmes et composants de bras 3M™ DBI-SALA®

Conçus pour les applications d'entrée/ sauvetage dans des espaces confinés, ces systèmes de levage sont construits en matériaux légers de haute résistance, et comportent des réglages pour s'adapter aux restrictions, notamment celle de dégagement en hauteur mais aussi de pivots pour faciliter le secours.

Mâts



Mât supérieur haute capacité à déport réglable courte portée (37,3-72,3 cm / 14-28 po)
Comprend le bras à petit déport haute capacité (8000110) et le mât inférieur universel haute capacité (8000109)

8000107

Rallonges de mât



Rallonge de mât inférieure haute capacité (84 cm / 33,1 po)

8000113

Consultez le site [3M.com/fr/secureite](https://www.3m.com/fr/secureite) pour connaître les autres options de bras de bossoir et rallonge de mât.

Embases fixes



Embase de fixation au sol haute capacité, acier galvanisé

8000095

Embases portatives



Embase de bossoir extensible à courte portée en 3 pièces

8000104

8518005

Consultez le site [3M.com/fr/secureite](https://www.3m.com/fr/secureite) pour découvrir les autres options d'embases.



Dispositifs mécaniques



Enrouleur antichute à rappel automatique 3M™ DBI-SALA® Sealed-Blok™, à 3 voies, câble de 9 m/30 pi.

3400856



Treuil pour espace confiné 3M™ DBI-SALA®, acier galvanisé, 18 m/60 pi.

Poignée amovible, comprend un adaptateur de fixation

8518560

Adaptateurs de fixation



Adaptateur de fixation pour potence haute capacité 3M™ DBI-SALA® en espace confiné

Avec adaptateur treuil/enrouleur à rappel automatique

8000117

Consultez le site [3M.com/fr/secureite](https://www.3m.com/fr/secureite) pour connaître les options de dispositifs mécaniques et adaptateurs de fixation.

Harnais complet antichute 3M™

En tant que leader du secteur, la division 3M™ DBI-SALA® Fall Protection développe et fournit des solutions de protection antichute de renommée internationale et hautement performantes pour les travailleurs du monde entier.



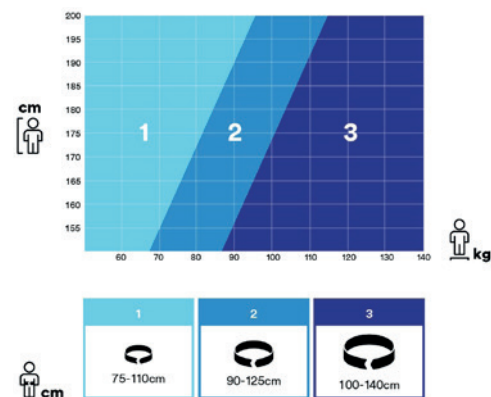
Harnais de sécurité confort 3M™ DBI-SALA® ExoFit™ XE200

1112732 Taille 1

1112733 Taille 2

1112734 Taille 3

Tableau des tailles de harnais EUR DBI-SALA™



Consultez le site 3M.com/fr/securete pour d'autres modèles de harnais complet 3M.

Protection de la tête 3M™

Assure protection, confort et performance grâce à des solutions complètes de protection de la tête et du visage adaptées aux besoins de votre application ou environnement.



Casque de sécurité 3M™ SecureFit™ série X5000

X5000



Casque de sécurité 3M™ série G3000

G3000

Consultez le site 3M.com/fr/securete pour d'autres options de protection de la tête 3M.

Vêtements de protection 3M™

Les vêtements de protection 3M™ peuvent aider à protéger contre certains liquides et poussières dangereux.

Combinaisons de protection 3M™ antistatiques, effet peluche faible ou ultra-faible

Combinaison de protection 3M™ 4510



Tissu PE stratifié microporeux, protection de type 5/6

4510

Combinaison de protection 3M™ 4520



Tissu non tissé en polypropylène SMMMS multicouches, protection de type 5/6

4520

Combinaison de protection 3M™ 4565



Tissu PE stratifié microporeux, coutures étanches, protection de type 4

4565

Combinaison de protection 3M™ 4570



Tissu PE stratifié non-microporeux, coutures étanches, protection de type 3

4570

Couvre-bottes 3M™ 450



Couvre-bottes, antidérapant, taille universelle avec attaches

450

Consultez le site 3M.com/fr/securete pour d'autres options de combinaison de protection 3M.



Département Solution pour la protection individuelle

3M France
1 Parvis de l'Innovation,
CS 20203
95006 Cergy-Pontoise Cedex
France
www.3M.com/fr/secureite

3M Belgium BVBV / SPRL
Hermeslaan 7
1831 Diegem
België
www.3M.be/safety

3M (Suisse) S.à r.l.
Eggstrasse 91
8803 Rüschlikon
Suisse
www.3Msuisse.ch/secureite

Avertissement important

Sélection et utilisation du produit : de nombreux facteurs indépendants de la volonté de 3M et du seul ressort et contrôle de l'utilisateur peuvent affecter l'utilisation et la performance d'un produit 3M dans une application donnée. En conséquence, le client est seul responsable pour évaluer le produit et déterminer si celui-ci est approprié et adapté à l'application du client, y compris l'évaluation des risques sur le lieu de travail ainsi que l'examen de toutes les normes et réglementations nationales et/ou européennes en vigueur. L'absence d'évaluation, de sélection et d'utilisation correctes d'un produit 3M et de produits de sécurité appropriés, ou le non-respect de toutes les règles de sécurité en vigueur, peut entraîner des blessures, des maladies, la mort, et/ou porter atteinte aux biens.

Garantie, limite de recours et exonération : une limitation de responsabilité s'applique aux produits 3M. Pour la déclaration de garantie et la limitation de responsabilité, reportez-vous à votre contrat de fourniture ou aux conditions générales de vente de 3M.

Les produits industriels et professionnels 3M sont destinés, étiquetés et conditionnés pour la vente à des clients industriels et professionnels formés à leur utilisation sur le lieu de travail.

3M.com/fr/secureite

© 3M 2024. Tous droits réservés. 3M, Air-Pak, Aura, Centurion, DBI-SALA, E-A-R, E-A-Rfit, E-A-Rsoft, ExoFit, Express, GoggleGear, PELTOR, Push-Ins, Scotchgard, Scott, Sealed-Blok, Secure Click, SecureFit, Ska-Pak, Solus, Tri-Flange, UltraFit, Versaflo, VFlex et Yellow Neons sont des marques déposées de la société 3M. OMG1133115.