



Travaillez dur, mais respirez facilement.

Bénéficiez des avantages des appareils respiratoires à ventilation assistée 3M™ Versaflo™ avec des solutions de masques complets ou demi-masques.

Lorsque le confort est intégré aux produits de protection respiratoire, les travailleurs peuvent se concentrer sur leur travail et non sur leurs équipements de protection individuelle (EPI). L'appareil respiratoire à ventilation assistée 3M™ Versaflo™ est conçu exactement en ce sens. Les responsables de la santé et de la sécurité peuvent choisir parmi un large éventail de coiffes, de tuyaux respiratoires et d'unités filtrantes pour créer une véritable solution respiratoire à ventilation assistée personnalisée.

Dans le domaine des tuyaux respiratoires, 3M propose à présent des solutions ajustées des masques respiratoires complets, notamment les masques respiratoires complets 3M™ série 6000 et 7907S, ainsi que les et demi-masques respiratoires 3M™ série 7500. De plus, vous pouvez faire votre choix parmi une sélection de filtres en fonction des dangers rencontrés dans votre environnement.

Dans l'ensemble, cette solution correspond à tout ce que les travailleurs exigent pour leur environnement de travail. Et ils le méritent.



Les unités filtrantes 3M™ Versaflo™ ont été conçues pour protéger les travailleurs contre de nombreux dangers dans les environnements industriels. Avec l'introduction des tuyaux respiratoires 3M™ Versaflo™ série BT-60, 3M propose des options supplémentaires pour la protection et le confort des travailleurs grâce à des masques de protection respiratoire complets ou demi-masques.

La compatibilité des unités filtrantes avec des masques complets ou demi-masques permet d'obtenir des facteurs de protection plus élevés qu'avec des coiffes souples ou rigides (en fonction de la combinaison approuvée conformément à la norme EN 529:2005 et des directives nationales de protection sur le lieu de travail). Ces ensembles peuvent être utilisés dans des espaces plus restreints en raison de leur faible encombrement, et peuvent aussi être associés à des protections de la tête.

Le BT-60 est approuvé avec une sélection de masques complets et de demi-masques 3M™ ainsi qu'avec les appareils respiratoires à ventilation assistée 3M™ Versaflo™.



	Demi-masque 7500	Demi-masque HF-800	Masque complet 6000	Masque complet 7907S
Versaflo™ TR-300+	X	X	X	X
Versaflo™ TR-600	✓	X	✓	✓
Versaflo™ TR-800	✓	X	✓	✓

Pièce faciale étanche

Lorsqu'il est utilisé avec des masques complets 3M™ agréés, ce système offre le plus haut niveau de protection respiratoire autorisé par les normes européennes en vigueur.

Plusieurs types de masques complets ou demi-masques sont disponibles, dont les masques complets 3M™ série 6000 et 7907S, ainsi que les demi-masques 3M™ série 7500.

Tuyaux respiratoires

Les tuyaux respiratoires 3M™ Versaflo™ série BT-60 connectent les appareils respiratoires à ventilation assistée 3M™ Versaflo™ approuvés à une variété de modèles de masques complets et demi-masques 3M™, pour permettre un flux d'air fiable et sans restriction pour l'utilisateur.

Le tuyau respiratoire en "Y" divise le flux d'air de part et d'autre du masque à baïonnette. Deux modèles de tuyau respiratoire sont disponibles :

BT-63 – léger, réglable en longueur

BT-64 – ultra-résistant longueur fixe

Appareil respiratoire à ventilation assistée

Les appareils respiratoires à ventilation assistée 3M™ Versaflo™ sont faciles à obtenir, à utiliser et à entretenir. Les systèmes 3M™ Versaflo™ TR-600 et TR-800 sont non seulement confortables, mais également polyvalents. Vous pouvez personnaliser le système voulu en fonction de votre environnement de travail en choisissant parmi une sélection étendue de casques, coiffes, cagoules, filtres et tuyaux respiratoires compatibles.

1 tuyau respiratoire 3M™ Versaflo™ BT-63



Le tuyau BT-63 est un tuyau respiratoire léger extensible conçu pour une connexion aux masques complets ou demi-masques 3M™ et aux systèmes à ventilation assistée 3M™ Versaflo™.

Livré avec un indicateur de débit d'air, TR-973 et des bouchons de nettoyage BT-953, le tuyau BT-63 convient pour une utilisation dans des applications qui nécessitent un stockage entre chaque utilisations (par exemple, l'industrie pharmaceutique).

1 tuyau respiratoire 3M™ Versaflo™ BT-64



Le tuyau BT-64 est un tuyau respiratoire ultrarésistant à longueur fixe conçu pour une connexion aux masques complets ou demi-masques 3M™ et aux systèmes à ventilation assistée 3M™ Versaflo™.

Livré avec un indicateur de débit d'air TR-973, le tuyau BT-64 convient pour une utilisation dans des applications lourdes qui nécessitent un tube plus résistant.



Solutions de protection individuelle

3M Belgium bvba/sprl

Personal Safety Division
www.3Msafety.be

3M, 3M Science. Applied to Life. et Versaflo sont des marques déposées de 3M © 3M 2020. Tous droits réservés. OMG59028 Mars 2020.