

Code produit	72 06 00* * ajouter M ou L afin de choisir la taille	
Description du produit	Masque intégral	
Normes	EN 12942 TM3 EN 136 CL3	
Protection des voies respiratoires	Assure un niveau de protection TM3 selon la norme EN 12942 en combinaison avec les systèmes CleanAIR® PAPR	
Masse	435 g	
Dimensions du produit	170 mm / 180 mm / 115 mm	
Dimensions de la visière	160 x 90 mm	
Couleur	noir	
Matériaux	Masque : caoutchouc de silicone Serre-tête : caoutchouc naturel Raccord de tuyau : ABS Valve d'inhalation / d'expiration : caoutchouc de silicone Joint d'étanchéité : caoutchouc de silicone Bandeau : polyamide Visière : polycarbonate traité anti-rayures	
Type de tuyau recommandé	70 00 60 : tuyau flexible léger Filet intérieur CA40x1/7" - filet extérieur CA40x1/7"] Longueur : réglage automatique : 600 mm - 1 100 mm / Masse : 150 g	
Conditions de stockage	- 10 °C à 55 °C, humidité relative de 20 à 80 % éviter une longue exposition au rayonnement UV	
Conditions de fonctionnement	+ 10 °C à 40 °C, humidité relative de 20 à 80 %	

Ensembles de produits / variantes

code produit	description du produit
72 06 00*	Masque intégral CF02
59 26 00*	CleanAIR® Asbest avec accessoires (deux piles, filtre, tuyau avec support, chargeur, ceinture, indicateur de débit et masque CF02)

* ajouter M ou L afin de choisir la taille

Pièces de rechange et accessoires

code produit	description du produit
70 00 60	Tuyau flexible léger CA40x1/7" - CA40x1/7" - raccord droit
70 00 86CA	Tuyau en caoutchouc CA40x1/7" - CA40x1/7" - raccord droit
72 06 20	Film de protection de la visière
72 06 80	Serre-tête
72 06 95	Valve d'inhalation : ensemble (membranes 5 pcs + 1 joint)
72 06 96	Valve d'expiration : ensemble (membranes 5 pcs + 1 joint)

* ajouter M ou L afin de choisir la taille

Appareils respiratoires compatibles

(selon la norme EN 12942)

code produit	description du produit	niveau de protection
59 00 02	CleanAIR® Asbest	TM3
51 00 00FCA	CleanAIR® Chemical 2F	TM3
52 00 00FCA	CleanAIR® Chemical 3F	TM3

Description longue

Le masque intégral Shigematsu CF02 comporte une double bride d'étanchéité qui assure une étanchéité maximale tout en conservant un niveau de confort élevé. Le masque est équipé d'une large visière panoramique qui offre un champ visuel maximal et d'une membrane vocale permettant de communiquer facilement. La visière interchangeable en polycarbonate est équipée d'un traitement de surface spécial qui garantit une grande résistance aux rayures. La structure du masque est réalisée en silicone de haute qualité afin de garantir une grande résistance et une longue durée de vie. Le serre-tête à six points permet un réglage facile et sûr. Le masque est équipé d'un filet de raccordement standard RD40x1/7" conformément à la norme EN 148-1 permettant ainsi d'utiliser une large gamme de filtres à cartouche et de systèmes de purification d'air alimentés CleanAIR®. Le masque est entièrement approuvé selon les normes EN 136 et EN 12942.

Domaines d'application

- Industrie chimique
- Laboratoires
- Industrie du bâtiment
- Travaux d'assainissement

Limitations



- Veuillez lire le mode d'emploi avec attention et respecter la réglementation nationale en matière de sécurité des EPI.