

Protection contre les gaz, vapeurs et poussières





Compact : «Très faible volume comparé aux autres produits de ce type»

## compact mask

Conçu pour le Le nouveau CompactMask bénéficie, avec confort et la facilité ses éléments filtrants intégrés, d'une forme d'utilisation inédite jusque là dans les protections respiratoires. La minimalisation de ses dimensions et son profil équilibré ont conduit à ce design élaboré.



Un mariage de Confort et de Simplicité





2. Mettez-le en place Réglage facile des brides et de la têtière.



## 3. Contrôlez l'étanchéité

Tellement simple - appuyez sur l'opercule de la soupape et expirez.

Il n'y a pas d'air qui s'échappe ? Le masque est bien ajusté.



## 4. Vous pouvez y aller

Travaillez confortablement avec le CompactMask qui est sans entretien.



C'est utile de pouvoir voir ce que l'on fait





FlexFit - ajustement confortable





Ajustement sûr quelque soit la forme et la taille du visage

L'innovation FlexFit de la zone du nez rend le port du CompactMask plus sûr et confortable.

Et il y a un autre avantage : Le FlexFit permet d'obtenir la taille qui vous convient.



De l'air frais à chaque respiration



Respiration aisée, confort agréable

Avec la technologie du filtre plié Moldex, la surface filtrante est plus que doublée. Cela réduit significativement la résistance respiratoire et, en plus, cela accroît la durée de vie des filtres à particules.



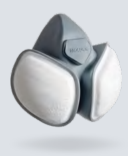
La soupape expiratoire dispose de larges évacuations pour optimiser la circulation de l'air et avoir un utilisateur détendu et au frais.





Sachet refermable

Protection contre les Gaz, Vapeurs et Poussières. [EN405:2001+A1:2009]



Code Produit	Classe/type [EN405:2001+A1:2009]	Poids	Unité/ sachet	Sachets/ carton
COMPACTMASK				
5120	FFA1P2 R D	210 g	1	10
5230	FFA2P3 R D	250 g	1	10
5330	FFABE1P3 R D	270 g	1	10
5430	FFABEK 1P3 R D	270 g	1	10

