



## MASQUE ANTI-POUSSIÈRE CARBON FFP2 AVEC VALVE

### GÉNÉRAL

CODE	DÉSCRIPTION
DM30	Masque anti-poussière carbon FFP2 avec valve



### DÉSCRIPTION

Un masque anti-poussière FFP2 avec valve et couche de charbon est un demi-masque filtrant qui filtre au moins 94 % des particules fines présentes dans l'air que vous inspirez (telles que la poussière de ponçage, les poussières fines et autres particules non volatiles).

La valve d'expiration facilite l'évacuation de l'air expiré, réduisant ainsi l'accumulation de chaleur et d'humidité à l'intérieur du masque et améliorant le confort respiratoire (en particulier lors de travaux plus intenses).

La couche de charbon (charbon actif) aide à réduire certaines odeurs désagréables et les faibles concentrations de certaines vapeurs organiques, mais elle n'offre pas une protection totale contre les vapeurs de solvants (pour cela, vous avez besoin d'un filtre à gaz/vapeur approprié, par exemple A1/A2).

### CARACTÉRISTIQUES

- Masque anti-poussière FFP2 avec filtre à charbon de bois
- Les pièces de filtre à charbon offrent une protection respiratoire supplémentaire
- Protège la respiration contre toutes sortes d'influences extérieures telles que les particules de poussière, les embruns, les aérosols, la fumée et plus encore
- Equipé d'une mousse douce à l'intérieur au niveau du nez
- Confort de port confortable
- Équipé d'une attelle de nez
- Respiration/expiration orale facile
- Avec valve d'expiration
- Convient aux porteurs de lunettes

### SPÉCIFICATIONS

Classification des poussières	FFP2 avec filtre à charbon de bois
Utilisation	8 heures maximum
Composant principal	Non tissé
Norme harmonisée	149:2001+A1:2009
CE	CE 2797
Emballage	15 pièces par boîte