

Fiche technique



Protection respiratoire

AIRCLEAN® SM225 FFP2 NR D

Demi-masque filtrant contre les particules

Le demi-masque filtrant AIRCLEAN® SM225 FFP2 NR D est destiné à la protection des voies respiratoires contre les aérosols de particules, les aérosols à base d'eau (poussière, fumée) et les aérosols à phase dispersée liquide (brouillard) pour lesquels la concentration de la phase dispersée ne dépasse pas 10 x CMA.



Vos avantages

- Le demi-masque est conçu de manière à pouvoir être facilement porté pendant toute la durée du travail.
- Grâce à sa forme anatomique, à son pince-nez et à la mousse qui se trouve en dessous, le demi-masque est facile à adapter à la plupart des formes de visage pour assurer l'étanchéité nécessaire.



Votre domaine de travail

- Particules solides moyennement toxiques, poussières d'amiante, de cuivre, de baryum, de titane, de vanadium, de chrome, de manganèse, de bois dur, poussière de charbon contenant plus de 10% de silice libre, exploitation minière, chimie, métallurgie, travail du bois dur.

| | | |
|---|--|---|
| Nom du produit | N° d'art. | |
| AIRCLEAN® SM225 FFP2 NR D | AS4-SM225-FFP2 | |
| Spécifications | | |
| Matériau | Filtre Soupape expiratoire Liens de tête Joint de nez | Polypropylène Plastique Plastique Mousse de polyuréthane |
| Performances | | |
| Classe (selon EN 149:2001+A1:2009) | FFP2 | |
| Pénétration à travers le matériau filtrant d'un aérosol de chlorure de sodium ou d'un brouillard d'huile | ≤ 6% | |
| Fuite totale | ≤ 8% | |
| Résistance initiale à l'inhalation pour un débit de 95 l/min | ≤ 240 Pa | |
| Résistance initiale à l'expiration 160 l/min | ≤ 300 Pa | |
| Résistance respiratoire avec la poussière de dolomie pour un débit de 95 l/min (inspiration) | ≤ 500 Pa | |
| Résistance respiratoire avec la poussière de dolomie pour un débit de 160 l/min (expiration) | ≤ 300 Pa | |
| Normes et certificats | | |
| Catégorie | Masques de protection | |
| Certifications/Normes | EN 149:2001+A1:2009 | |
| Catégorie EPI | Catégorie III | |
| Institut de contrôle | CIOP – Notified Body 1437 | |
| Informations sur l'emballage | | |
| Unité d'emballage | Pièce / 10 pièces par boîte 36 boîtes par carton | |

Poste douanier 63079099
Pays d'origine PL

Sous réserve d'erreurs, d'erreurs typographiques et de modifications techniques. Toutes les indications se basent sur des examens étendus: elles ne sont pas contractuelles. Nous livrons exclusivement à nos conditions générales qui peuvent être mises à disposition sur demande ou bien qui sont publiées sur notre site web artiluxswissafety.com