

### FICHE PRODUIT



**Nom du produit :** Respirateur réutilisable contre les particules  
Série CFR-1

**Référence BIA :**

**Description du produit :** Les demi-masques de la série CFR-1 sont des respirateurs contre les particules possédant un joint d'étanchéité en élastomère et muni d'un élément filtrant préformé réutilisable. Chaque unité est munie d'une valve d'inhalation et d'expiration. Les filtres de rechange P2 ou P3 doivent être achetés séparément. L'utilisateur du CFR-1 peut procéder à une pression positive du joint d'étanchéité en tout temps lorsqu'il porte le respirateur, en couvrant la valve d'expiration avec la paume de la main et en expirant doucement.

**Numéro Article :** Version Standard (bleu) 4200E/ M et 4200E/L  
Version Soudage (gris) 4200EW/M et 4200EW/L

**Matières :**

**Joint d'étanchéité :** Elastomère TPE avec base d'isoprène hydrogéné

**Monture rigide :** Polypropylène

**Couvercle :** Polypropylène

**Crochet fermoir :** Polypropylène

**Soupapes :** EPDM (Terpolymère éthylène-propylène-diène)

**Harnais de soutien :** Polypropylène

**Courroie :** Polyester avec élastique Spandex

**Filtres :** Polyester avec mécanisme de filtrage en polypropylène

**Ecran grillagé :** Mailles acier inoxydable (version soudage uniquement)

**(Note: Le CFR-1 ne contient aucunes protéines de latex)**

**Tailles :** Medium et Large

**Poids :** Standard version: 107 gram  
Welding version: 119 gram

**Application :** Tous environnements poussiéreux, soudage et meulage, où seule une protection contre les particules fines est nécessaire

**Restriction :** Ne pas utiliser dans un espace confiné où le niveau d'oxygène est <19%.

**Emballage :** Respirateur emballé individuellement / Filtres par boîte de 10

**Maintenance:** Uniquement journalière avec une lingette légèrement humide

**Normes :** EN 1827: 1999 FM P2 / FM P3

**Certification :** CE 0158