



**Détails produit :**

- Faites votre choix parmi notre gamme de Filtres de Soudage 3M™ Speedglas™ de série 9100 de standing (voir la section des pièces de rechange).
- Avec le bon type de filtre, le système respiratoire Adflo vous protège efficacement contre les particules et les gaz, le tout via un seul appareil.
- Pour la protection contre les gaz, ajoutez un filtre à gaz à votre commande (voir la section des pièces de rechange). Lorsque vous utilisez un filtre à gaz, vous avez besoin d'un tuyau respiratoire avec silencieux (83 40 08) et d'une batterie haute-capacité (837631).
- Avec le bon type de filtre, le masque Adflo vous protège efficacement contre les particules et les gaz - système complet
- Les filtres antigaz sont vendus séparément. Remplacez le filtre antigaz ou le filtre antiparticules selon vos besoins : inutile de changer les deux filtres en même temps.
- Lorsque vous utilisez le masque Adflo avec filtre à gaz, nous recommandons d'utiliser le tuyau respiratoire avec le silencieux (834008) et la batterie lourde (837631).

Caractéristiques Techniques	
<b>Poids</b> Masques de soudage avec SideWindows (sans harnais ni filtre optoélectronique)	430 g
Masques de soudage avec arrivée d'air et SideWindows (sans harnais ni filtre optoélectronique)	640 g
Harnais	135 g
<b>Champ de vision</b> Visière	100 x 170 mm
Températures d'utilisation	-5°C à +55°C
Taille de tour de tête	50 – 64
<b>Matériaux</b> Masque : Face avant argentée : SideWindows : Harnais:	PPA PA PC PA, PP, TPE, PE

