

▶ TR82 EPDM

**Mono-cartouches
EN143 - EN14387**

Masque complet classe 3 avec oculaire anti-solvants & anti-rayures



Filtres universels RD 40mm EN148-1



Les filtres **RD40 EN148-1**, légers et performants disposent d'une connectique RD40 (filetage DIN normalisé de 40mm). Ils sont compatibles avec les demi-masques et masques complets normalisés EN148-1 (toutes marques).

Une très large gamme de cartouches filtrantes allant du simple filtre P3 (particules solides et aérosols) jusqu'aux filtres ABEK2Hg-P3 (risques chimiques maximum).

Types de filtres		Référence
Filtres à particules	P3	124150000
Filtres anti-gaz	A2	124200000
	AX	124430000
	K2	124210000
	A2B2	123200000
	A2B2E2K2	123200000
Filtres combinés	A2-P3	124420000
	AX-P3	124550000
	A2B2-P3	123320000
	A2B2E2K2-P3	124530000
	A2B2E2K2Hg-P3	124540000
	A2-P3 REACTOR	124740000

Description	Référence
Masque TR82 EPDM anti-solvants anti-rayures	112240000

Description du produit

Le **TR82 EPDM** est un masque complet classe 3 à raccord frontal fileté de 40mm conforme EN148-1 doté d'un oculaire en polycarbonate anti-solvants et anti-rayures. La jupe faciale en élastomère EPDM résistant, assure un excellent confort même en cas de port prolongé.

Conçu pour offrir une protection respiratoire adaptée en fonction du type de filtre utilisé, le masque complet **TR82 EPDM** d'un excellent rapport qualité/prix est particulièrement adapté dans les environnements sévères comme la peinture industrielle, le sablage, le meulage et tous les secteurs d'activité utilisant des solvants.

Comme tous les appareils respiratoires filtrants (masques, demi-masques, appareils à ventilation assistée), il ne peut être utilisé qu'en présence d'un taux d'oxygène suffisant, supérieur à 19%.

▶ Le plus haut niveau de sécurité

- Homologué EN136 Classe 3, le plus haut niveau de sécurité.
- Oculaire en polycarbonate anti solvants et anti rayure.
- Un masque interne spécial doté de valves anti-retour minimise le niveau de dioxyde de carbone.
- L'embuage est empêché par le passage de l'air inspiré par l'intérieur de l'écran panoramique.

▶ Confort d'utilisation et sécurité

- Un grand confort d'emploi même pour de longues périodes sans risque de fatigue ou de stress pour l'utilisateur.
- Jupe extérieure moulée pour une excellente tenue sur le visage et pour la plupart des morphologie.
- Le harnais à cinq points d'attache, souple et ajustable, a des boucles à fixation instantanée, le masque étant ainsi facile à mettre et à enlever.
- Bandoulière (tour de cou) en PVC.

Caractéristiques techniques

- Homologué EN136 classe 3 (plus haut niveau de sécurité).
- Raccord fileté standard Rd 40x1/7" selon EN 148-1.
- Oculaire en polycarbonate anti solvants et anti rayures.
- Jupe faciale en élastomère EPDM résistant, assurant un excellent confort même en cas de port prolongé.
- Demi-masque intérieur en TPE pourvu de 2 soupapes pour une meilleure circulation de l'air qui prévient la formation de buée.
- Groupe raccord englobant dans un seul boîtier la membrane expiratoire, la capsule phonique et la soupape d'inspiration.
- Poids : Environ 580 grammes.
- Testé et homologué selon la norme EN 136:1998 Classe 2 et conforme à la directive 89/686/cee (EPI).