

MASQUE FILTRANT TR 2002 CL3 BRIDE 5 POINTS RD40

<https://www.securhit.com/fr/protection-respiratoire/841-masque-filtrant-tr-2002-cl3-bride-5-points-rd40.html>

Masque filtrant TR 2002 CL3 - Masque complet classe 3 à pression négative pour filtre RD40



Description

Le masque filtrant TR 2002 CL3 RD40 est un masque complet de protection respiratoire conçu pour une utilisation avec des filtres à filetage standard RD40. Destiné aux environnements exigeants, il assure une protection efficace contre les gaz, particules et agents dangereux en atmosphère contaminée.

Conforme aux normes en vigueur, ce masque à pression négative classe 3 offre un haut niveau d'étanchéité, de confort et de performance respiratoire.

Applications principales

- Protection respiratoire en intervention
- Environnements contaminés ou à risques chimiques
- Utilisation avec filtres RD40 (norme EN 148-1)
- Opérations industrielles et techniques
- Situations nécessitant une protection faciale complète

Conception et ergonomie

Le masque TR 2002 est conçu pour garantir confort, visibilité et étanchéité optimale :

- Jupe faciale en EPDM avec double lèvre d'étanchéité et soufflet ergonomique
- Oculaire panoramique en polycarbonate offrant un large champ de vision
- Demi-masque intérieur en TPE pour une meilleure circulation de l'air
- Groupe raccord intégré avec soupapes d'inspiration et d'expiration, capsule phonique et joint d'étanchéité
- Bride de fixation à 5 points assurant un maintien sécurisé
- Bandoulière de transport intégrée

Caractéristiques techniques

- Type : masque complet à pression négative

- Classe : Classe 3 (EN 136:1998)
- Norme de raccord : EN 148-1 (filetage RD40)
- Poids : 630 g
- Matériaux :
Jupe et brides : EPDM
Oculaire : polycarbonate anti-rayure et anti-solvant
Demi-masque intérieur : TPE
Bandoulière : PVC

Performances respiratoires

- Résistance respiratoire optimisée :
30 L/min : 0,5 mbar (inspiration) / 0,15 mbar (expiration)
95 L/min : 1,5 mbar (inspiration) / 0,60 mbar (expiration)
- Fuite interne très faible : 0,0013 % (NaCl)
- Étanchéité conforme aux exigences de la classe 3

Conformité et certification

- Conforme à la norme EN 136:1998 (Classe 3)
- Compatible avec les équipements conformes EN 148-1
- Conforme au règlement (UE) 2016/425

Le masque filtrant TR 2002 CL3 RD40 est une solution fiable et performante pour assurer une protection respiratoire complète dans les environnements à risques, alliant sécurité, confort et compatibilité avec les systèmes de filtration standards.

Caractéristiques

- Poids : 630 gr
- Norme : EN 148-1