

► Vision

Masque panoramique haute visibilité RD DIN40



Cartouches filtrantes Pro 2000

Les cartouches filtrantes Pro2000 sont entièrement conformes aux dernières normes EN, portent le marquage 'R' (réutilisable) (EN 143:2000/ A1:2006), sont certifiées CE et se montent avec un pas de vis de 40 mm EN148-1.
Homologations CE : EN143, EN14387. CE0121.

► Filtres Rd40 Pro2000 pour masque Vision

Type de filtre (Pro2000)			Poids
Filtre à particules	PF10	P3	90 gr
Filtre gaz	GF22	A2	190 gr
	GF22	B2	195 gr
	GF32	E2	305 gr
	GF22	K2	255 gr
	GF22	A2B2	195 gr
	GF32	A2B2E2K2	320 gr
	GF32	AX	268 gr
Filtre combiné	CF22	A2-P3	230 gr
	CF32	A2-P3	340 gr
	CF22	B2-P3	265 gr
	CF32	E2-P3	265 gr
	CF22	K2-P3	370 gr
	CF22	A2B2-P3	265 gr
	CF22	A2B2E1-P3	270 gr
	CF32	A2B2E2K2-P3	370 gr
	CF32	AX-P3	310 gr
	CF32	Reactor-Hg-P3	307 gr
	CF22	A1E1Hg-P3	268 gr
	CF22	A2B2E2K2-Hg-P3	370 gr

Description du produit

Le masque panoramique **Vision** offre un véritable attrait en terme de visibilité (98% du champ de vision). C'est un masque mono-cartouche (raccord fileté universel Rd DIN 40mm EN148-1) avec possibilité de raccorder la cartouche frontalement (classique) ou latéralement (sur le côté).

La visière est dotée d'une courbure verticale et horizontale, sans distorsion visuelle. Elle est également renforcée en version standard afin d'assurer une résistance aux solvants et aux rayures, avec un coût d'entretien minimisé.

► Un champ de vision exceptionnel

Le masque panoramique **Vision** offre le meilleur confort visuel de sa catégorie, il présente un véritable attrait visuel. Disponible en trois tailles et deux positions de fixation du filtre, il est destiné à un large public d'utilisateur. La visière de ce masque panoramique assure un champ de vision quasiment total (98 %), elle est dotée d'une courbure verticale et horizontale, sans aucune distorsion visuelle.

Le filtre se place en bas et près du visage, pour un excellent équilibre et une très bonne distribution des poids. Le joint facial est fabriqué en LSR (caoutchouc de silicone liquide), il associe le confort et la flexibilité du silicone à des caractéristiques de résistance et de longue durée de vie. Son design assure une large zone de contact, pour un ajustement efficace, sans avoir besoin de trop serrer le harnais.

Toutes ces caractéristiques s'associent pour un confort d'utilisation exceptionnel, et le plus haut niveau d'acceptation par l'utilisateur.

► Principaux atouts du masque panoramique Vision

- Champ visuel exceptionnel de 98%
- Ecran toroïdal avec deux courbures horizontale et verticale sans distorsion
- Visière renforcée, résistant aux solvants et aux rayures.
- Large lèvre d'étanchéité
- Certifié EN136 Classe III, EN137:2006 Classe II et AS1716NZ
- Disponible avec un harnais de tête en caoutchouc, en filet ou avec les attaches pour casque F1
- Disponible en 3 tailles : S, M ou M/L
- 2 modes de fixation de la cartouche filtre : position centrale ou latérale



Vision 1000
filetage frontal



Vision 4000
filetage latéral