



Caractéristiques

Le CAS7001 est constitué de :

- une calotte moulée sous pression en A.B.S. avec aérations (avec porte-lampe intégré).
- un harnais comportant:
 - une coiffe textile à 4 points de fixation.
 - un bandeau de tour de tête en polyéthylène basse densité avec serre-nuque à crémaillère autobloquante, amovible et réglable de 53 à 63 cm, monté avec une garniture de confort de 32 cm.

Coloris: blanc.



Poids: 340 g

La date de fabrication, la limite d'utilisation et le numéro de lot sont gravés sous la visière du casque.

Durée d'utilisation : 48 mois

Tests

Le casque de protection est conforme à la norme NF EN 397, et aux exigences facultatives suivantes :

- résistance aux très basses températures, -30°C

La lunette de protection est conforme à la norme NFEN 166, dont les principaux tests sont les suivants :

- puissances optiques, classe optique 2.
- lunette incolore: facteur de transmission, filtre pour l'ultraviolet : numéro d'échelon: 2-1,2, selon EN170.
- protection contre les particules lancées à grande vitesse, impact à moyenne énergie 120m/s, symbole B.

Version LUNETTE INTÉGRÉE

Casque équipé d'une lunette de protection en polycarbonate traitée anti-rayures (les lunettes sont vendues séparément).

Poids : 40 g

Durée d'utilisation : 48 mois



Lunette Cas7001 incolore

Version MONTEUR

Casque équipé d'une jugulaire 4 points (fermeture boucle flash).