

ECO



RÉF : ECTRSG

Lunette anti impact transparente F filtre PC ultraviolet, monture ergonomique et résistante.
Traitement anti buée et anti rayures.
Norme EN 166 – EN 170



RÉF : ECSUNSG

Lunette anti impact FT filtre solaire industriel, monture ergonomique et résistante.
Traitement anti buée et anti rayures.
Norme EN 166 – EN 172

MASQUE ACETATE

Supporte le nettoyage avec des solvants.
CE EN 166 : 2001 - EN 175 : 1997

Réf : MASQUEACETATE



SURLUNETTE BASIC 3

Vision panoramique. S'adapte sur la plupart des lunettes correctrices.

Réf : SURLUNETTE CE EN 166 F

MASQUE DE PROTECTION

Masque de protection écran polycarbonate équipé d'un film déroulant. Permet une vision nette.
Équipé d'un bandeau ajustable
Performance et marquage CE :
Classe optique : 1
Résistance mécanique : S, autres options : 3

CE EN 166 : 2001 – ISO 9001/2008

Réf : MASQD 603 ⚠



FILM

Recharge film (environ 20 vues)
pour masque KD603

Réf : FILMKD 603 ⚠



Jusqu'à épuisement des stocks
voir conditions de déstockage
sur le site www.vepro-france.fr

PROTECTION DES YEUX

Norme CE EN 166 :

Elle est applicable à tous les types de protecteurs individuels de l'œil utilisés contre les divers dangers susceptibles d'endommager l'œil ou d'altérer la vision à l'exception de cas exceptionnels (rayonnements d'origine nucléaire, rayons X, émissions laser et rayonnements infrarouges émis par des sources à basse température).

Cette norme détermine des contraintes de base, qui peuvent être complétées par d'autres normes spécifiques.

LES MARQUAGES :

Le marquage de la monture doit comporter obligatoirement le sigle CE et l'identification du fabricant (Logo ou marque). Les lunettes faisant référence à une norme EN indiqueront par marquage les différents symboles de résistance mécanique et domaine d'utilisation. Le marquage des oculaires devra comporter l'identification du fabricant (logo ou marque), la classe optique, l'échelon pour les oculaires filtrants ainsi que les différents symboles de résistance mécanique et domaine d'utilisation.

EN 170 Filtres pour l'ultraviolet
EN 172 Filtres de protection solaire