

FICHE TECHNIQUE

Référence du modèle

5X3.03.35.50

N° d'attestation CE de type

N°0068/ETI-DPI/015-2008 Rev. 2

Date de l'attestation

30/06/2008



Marquage de l'oculaire	5 U 1 FT K N		
Matière de l'oculaire	Polycarbonate		
Transmission de la lumière visible	2,00%		
Teinte	Vert foncé		
Traitement anti-rayures	Oui		
Traitement anti-buée	Oui		
Autre traitement	Infrarouge		
Marquage droit	U EN175 FT CE	Epaisseur (mm)	2,2mm
Couleur monture	Vert	Courbure de l'oculaire	Base 9
Type de monture	Lunettes à branches	Classe optique	1
Champ visuel	180°	Numéro de code	5
Rég. longueur des branches	-	Matériau monture	Nylon / TPR
Rég. Inclinaison des branches	-	Pont nasal	Elastomère souple
Système de ventilation	Sur la barre frontale	Note:	Oculaire flottant auto-ajustable
Poids total en g.	31g.		

Normes de référence: EN 166, EN 167, EN 168, EN169

Marquage de référence

Lunettes de protection pour le soudo-brassage, la soudure au gaz ou au plasma

Protection contre les projections mécaniques, les UV, les Infrarouges et la lumière vive

- **Filtre de soudage (soudo-brassage, chalumeau...)** **5**
- **Qualité optique classe 1 pour port permanent** **1**
- **Résistance à l'impact (45m/s) à des températures extrêmes (-5°C / +55°C)** **FT**
- **Revêtement anti-rayures multi-couches sur les 2 faces** **K**
- **Revêtement anti-buée sur les 2 faces** **N**
- **Oculaire flottant permettant de s'auto-ajuster à toutes les formes de visage**
- **Branches bi-matières avec embouts antidérapants**