

FICHE TECHNIQUE

Référence du modèle	506U.63.08.00
N° d'attestation CE de type	N°0068-PPE-0078
Date de l'attestation	15/02/2022

	Marquage de l'oculaire	2C-1.4 / 5-1.4 U 1 FT KN	
	Matière de l'oculaire	Polycarbonate	
	Transmission de la lumière visible	65,00%	
	Teinte	In/Out G65	
	Traitement anti-rayures	Oui	
	Traitement anti-buée	Oui	
	Autre traitement	G65	
Marquage droit	U EN166 FT CE	Epaisseur (mm)	2mm
Couleur monture	Branches Vert/Noir	Courbure de l'oculaire	Base 9
Type de monture	Lunettes à branches	Classe optique	1
Champ visuel	180°	Numéro de code	2C-1,4 / 5-1,4
Rég. longueur des branches	Oui, par crans	Matériau monture	PC
Rég. Inclinaison des branches	Oui, par crans	Pont nasal	Elastomère souple
Système de ventilation	-	Note:	Monture extrêmement légère
Poids total en g.	25g.		

Normes de référence: EN 166, EN 167, EN 168, EN170, EN172

	Marquage de référence
• Filtration UV 100% (protège du coup d'arc) avec bonne reconnaissance des couleurs	2C-1,4
• Filtre solaire (le revêtement miroité permet de réfléchir la lumière nocive)	5-1,4
• 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
Traitement anti-buée et anti-rayures <u>VanGuard Plus</u> haute performance.	
Lunettes de protection incolore avec filtre G65 de type intérieur / extérieur (In/Out)	
(ce filtre gris-vert légèrement miroité permet de garder une bonne visibilité en milieu sombre tout en étant protégé de la lumière vive (absorbe la luminosité et protège de l'éblouissement))	
Le filtre G65 est une teinte gris-vert permettant une parfaite reconnaissance des couleurs	
Recommandé pour les caristes ou conducteurs d'engins ou pour le BTP (travaux en extérieur)	
Pont de nez en élastomère souple et ajustable.	
Branches réglables en inclinaison et en longueur pour une adaptation parfaite	
Design de l'oculaire très couvrant et apportant une vision périphérique à 180°	