

UV-Schutzbrille grün

Art.Nr.: 8210



1. Produktcharakteristik

- Moderne Einscheibenbrille
- Super-Panoramascheibe mit 180° Gesichtsfeld
- gute Belüftung durch Lamellenkonstruktion des Bügels

Technische Details

2.1 Fassung

2.1.1 Mittelteil

- Material: ---
- Farbe: ---

2.1.2 Bügel

- Material: PC
- Merkmal: Lamellenkonstruktion
- Farbe: grün

2.1.3 Bügelende

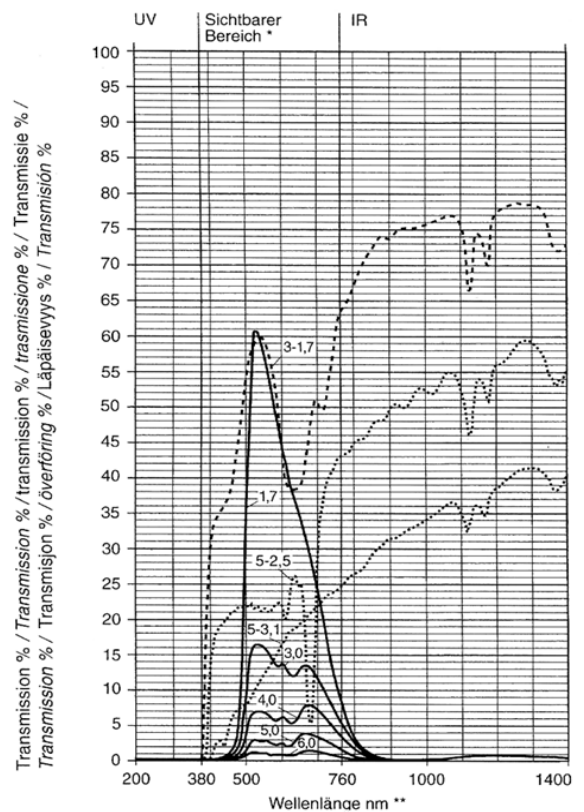
- Material: PC
- Merkmal: 4-stufige Bügellängenverstellung
- Farbe: grün

2.2 Scheibe

- Material: PC
- Scheibendicke: 2,2 mm
- Schutzstufe: 3-1,7 nach DIN EN 170, UV-Schutzfilter
- Beschichtung: optidur 4 C Plus / Antifog
- Farbe: grün
- Optische Klasse: 1
- Mech. Festigkeit: F, (45m/s) nach DIN EN 166

2.3 Sonstiges

- Gewicht: 47g
- Normenerfüllung: DIN EN 166 + DIN EN 170



* visible range / domaine du visible / campo della luce visibile / Zichtbaar bereik / Synligt område / Synlie område / räckvidd för synligt ljus / Näkyvyysalue / Espectro de luz visible

** Waves Length nm / Longueur d'ondes nm / lunghezza d'onda nm / Golflengte nm / Bolgelængde nm / Bolgelengde nm / våglängd nm / Aallonpituus nm / Longitud de onda en nm

----- UV-Schutzfilter / UV filters / filtre pour l'ultraviolet / filtri per raggi UV / UV-beschermingsfilter / UV filter / UV filtre / UV filter / UV-suodatin / Filtros ópticos UV

————— Schweißerschutzfilter / Welding filters / filtre de soudage / filtri per saldatura / Lasglas / Svejsfilter / Svejsfiltre / svetsfilter / Hitsaussuodatin / Filtros para soldadura

..... Sonnenschutzfilter / Sun protection filters / Filtres de protection solaire / Filtri solari / Zonnebrilglazen / Solfiltre / Solskyddfilter / Filter som / Aurinkolasit / Filtros de protección solar