

VICTOR

Dostępne również z super-antyrefleksyjnymi szybkami ochronnymi

ProCoat CLEAR SAR z antyrefleksem



[1]

Dodatkowa nakładka gumowa

Dodatkowa nakładka gumowa na górnej krawędzi oprawy zwiększa bezpieczeństwo dla ochrony przed ciałami obcymi mogącymi dostać się od góry



[2][3]



[4]

VICTOR

30 g

GA 166 F CE

Poliwęglan

100%

10 Sztuk

Easy Fit So ft

Cechy

Ciężar

Oznakowanie oprawy

Materiał szybki

Ochrona przed UV

Opakowanie

Technologia zauszników

Cechy charakterystyczne & szybka informacja

- ↳ Doskonała ochrona dzięki technologii Wraparound
- ↳ Dodatkowa nakładka gumowa chroni przed ciałami obcymi od góry
- ↳ Dostępna wersja do korzystania outdoor
- ↳ Dostępna wersja superantyrefleksyjna (ProCoat CLEAR SAR)
- ↳ Sportowe wzornictwo
- ↳ Nieograniczone pole widzenia
- ↳ Miękkie noski
- ↳ Jako VICTOR SMALL dostępne dla wąskich kształtów twarzy

Indywidualne wzornictwo lub logo własne możliwe na zapytanie

Rys. Nr.	OPRAWA		WŁASNOŚCI SZYBEK OKULAROWYCH					VICTOR
	Kolor(y) oprawki		Powłoka(!)*		Kolor	Oznakowanie(a)		Numer artykułu
[1]	<input type="checkbox"/> Bezbarwny	<input checked="" type="checkbox"/> Niebieski	AF	AS	<input type="checkbox"/> Bezbarwny	2C - 1,2	GA 1 F N CE	9750 155
[2]	<input checked="" type="checkbox"/> ANTIREFLEX	<input checked="" type="checkbox"/> Czarny	HC	SAR	<input type="checkbox"/> Bezbarwny	2C - 1,2	GA 1 F CE	9751 109
[3]	<input type="checkbox"/> Bezbarwny	<input checked="" type="checkbox"/> Czarny	AF	AS	<input type="checkbox"/> Bezbarwny	2C - 1,2	GA 1 F N CE	9751 155
[4]	<input checked="" type="checkbox"/> Pomarańczowy	<input checked="" type="checkbox"/> Czarny	AF	AS	<input type="checkbox"/> Bezbarwny	2C - 1,2	GA 1 F N CE	9752 155

* Powłoki: HC = odporna na zarysowanie / AF AS = przeciwzamgleniowa, antystatyczna, podwyższona odporność na zarysowanie / SAR = superantyrefleks