

COVERSIGHT



Referencja	Oznaczenia soczewek	Oznaczenie oprawek	Właściwości soczewek	Zabezpieczenie		
1SIG23C	2C-1.2 1FT CE	EN 166 FT CE	Anti-scratch Anti-fog	Odporność na uderzenie FT, ochrona przed promieniowaniem UV z dobrą percepcją kolorów.		
1SIG23S	5-2 1FT CE	EN 166 FT CE	Anti-scratch Anti-fog	Odporność na uderzenie FT, ochrona przed promieniowaniem UV i oślnieniem słonecznym.		
1SIG21W5	5 1FT CE	EN 166 FT CE	Anti-scratch	Odporność na uderzenie FT, z filtrem ochronnym na promieniowanie spawalnicze.		
Funkcje		Waga	Soczewki	Norma		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Podwyższona ochrona ▪ Ochrona boczna ▪ 3-punktowa regulacja kątowa zauszników ▪ 4-punktowa regulacja długości zauszników ▪ Mocowanie linki ▪ Kompatybilna budowa z okularami korekcyjnymi 		39gr	Poliwęglan Krzywizna 3	EN 166: 2001		
		Informacje piktogramowe 	Grubość soczewki			
					2,2 mm	
					Oprawy	
			Nylon			
Opis: COVERSIGHT ochrona oczu kompatybilna z okularami korekcyjnymi. Wygodne komfortowe okulary ochronne z pełną regulacją zauszników kątową i długości. Podwyższona ochrona poprzez osłony boczne. Łatwe i wygodne mocowanie linki. Dodatkowa wersja z filtrem ochronnym na promieniowanie spawalnicze odcień 5.						