







RUSH



Referencja	Oznaczenia soczewek	Oznaczenie oprawek	Właściwości soczewek	Zabezpieczenie
1RUS21C	2C-1.2  1FT CE	 EN 166 FT CE	Anti-scratch	Odporność na uderzenie FT, ochrona przed promieniowaniem UV z dobrą percepcją kolorów
1RUS23C	2C-1.2  1FT CE	 EN 166 FT CE	Anti-scratch Anti-fog	
1RUS23S	5-2  1FT CE	 EN 166 FT CE	Anti-scratch Anti-fog	Odporność na uderzenie FT, ochrona przed promieniowaniem UV i oślepieniem słonecznym

Funkcje	Waga	Soczewki	Norma
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Wyoblany kształt – przylegający do twarzy ▪ Ochrona boczna ▪ Antypoślizgowe zauszniki ▪ Antypoślizgowe nanośniki ▪ 3-punktowa regulacja kątowa zauszników ▪ 4-punktowa regulacja długości zauszników 	30gr	Poliwęglan Krzywizna 8	EN 166: 2001
	Informacje piktogramowe	Grubość soczewki	
		2,2 mm	
		Oprawy	
		Nylon	

Opis:

Komfortowe okulary ochronne odporne na pęknięcia, prosta konstrukcja i użyteczne udogodnienia. **RUSH** to przylegające okulary o regulowanych i miękkich zausznikach. Korygując dowolnie ułożenia okularów podpieramy się na na miękkim antypoślizgowym mostku z nanośnikami. Dodatkowo dogodne otwory pod linkę.