

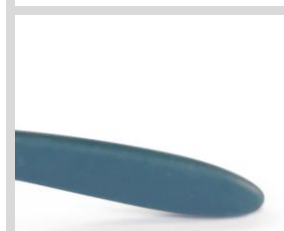
METEOR









1MET23S



1METR21SM



Referencja	Oznaczenia soczewek	Oznaczenie oprawek	Właściwości soczewek	Zabezpieczenie
1MET23S	5-2.5  1FT CE	 EN 166 FT CE	Anti-scratch/Anti-fog	Odporność na uderzenie FT, ochrona przed promieniowaniem UV i olśnieniem słonecznym
1METR21SM	5-2.5  1FT CE	 EN 166 FT CE	Anti-scratch	Odporność na uderzenie FT, ochrona przed promieniowaniem UV, chroni przed poblaskiem i jasnym światłem
Funkcje		Waga	Soczewki	Norma
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Antypoślizgowe nanośniki ▪ Ochrona boczna ▪ Miękkie antypoślizgowe zauszniki 		26gr	Poliwęglan Krzywizna 7,8	EN 166: 2001
		Informacje piktoogramowe		Grubość soczewki
		   	2,5 mm	Poliwęglan

Opis:

Innowacyjna kombinacja kolorów sprawia, że okulary ochronne **METEOR** nosi się z przyjemnością.

Idealne do ciągłego noszenia, okulary ochronne **METEOR** zapewniają optymalną ochronę, niezależnie od potrzeb.