

Parametry Techniczne Okularów:

- ❖ Oprawa wykonana z materiału TR-90 Grilamid lub innego o podobnych właściwościach;
- ❖ Szyby z poliwęglanu koloru czarnego;
- ❖ Soczewka – filtr polaryzacyjny, koloru grafitowego, kategoria 3 (przepuszcza 8-18% światła słonecznego) do stosowania przy mocnym nasłonecznieniu, filtr UV 400 W wyposażeniu;
- ❖ Wymienne, elastyczne zauszuki;
- ❖ Miękkie gumowe noski.

Okulary muszą odpowiadać Dyrektywie 89/686 EWTG i być zgodne z normą EN ISO 12312-1:2013. Ponadto z uwagi na konieczność odczytu wskazań sygnalizacji świetlnej i obserwacji pulpików sterujących okulary powinny być wyposażone w filtry spełniające wymagane normy dotyczące rozpoznawania barw światła sygnalizacji. Okulary muszą być oznakowane zgodnie z normą.