

AQUILA

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Typ:	okulary ochronne
Klasa optyczna:	1
Materiał:	poliwęglan
Waga:	lekkie
Kolor:	bezbarwne



WŁAŚCIWOŚCI

Odporne na zarysowania okulary wykonane z poliwęglanu. Dzięki szerokim bocznym ramionom gwarantują pełniejszą ochronę. Specjalny design umożliwi noszenie ich z okularami korekcyjnymi. Formowany mostek nosowy i antypoślizgowe zauszniki podnoszą komfort użytkowania. Wysoka odporność mechaniczna.

- Wysoka odporność mechaniczna
- Najwyższa możliwa ochrona przed UV (99,9%)
- Odporność na uderzenia o niskiej energii



NORMY:

EU 2016/425
EN166:2001 Ochrona indywidualna wzroku przed licznymi zagrożeniami (FT, K: okulary)
EN170:2002 Filtry chroniące przed nadfioletem (UV 2C-1.2: soczewki)

F - Odporność na uderzenia o niskiej energii
T - Jeśli wymagana jest ochrona w warunkach temperatur ekstremalnych należy wybrać okulary z oznaczeniem T po oznaczeniu odporności na uderzenie.
1 - Klasa optyczna (1 = wysoka, 3 = niska)
K - Odporność na uszkodzenia powierzchni przez drobne cząsteczki