



HALTON IS okulary AS Okulary ochronne (otwarte)

05010542



SPECYFIKACJA NORM

EN 166:2001 (1FTFT)

Ochrona indywidualna oczu - Wymagania

EN 172:1994 (5-3.1)

Wymagania dotyczące filtrów przeciwśonecznych do użytku przemysłowego

EN 170:2002 (2C-1.2)

Ochrona indywidualna oczu - Filtry chroniące przed nadfioletem - Wymagania dotyczące współczynnika przepuszczania i zalecane stosowanie

OPIS

Sportowe okulary ochronne wykonane z poliwęglanu, klasa 1F zgodnie z normą EN 166. Soczewki zabezpieczone ochronną powłoką przeciwko zarysowaniom i zaparowaniu. Odporne na cząsteczki o niskiej energii uderzenia. Soczewki bezbarwne oraz żółte chronią przed promieniowaniem UV zgodnie z normą EN 170. Soczewki przydymione oraz lustrzane są wyposażone w filtr przeciwko olśnieniu zgodnie z normą EN 172. Soczewki polaryzacyjne chronią użytkownika przed poziomymi olśnieniami takimi jak np. odbijające się promienie świetlne od powierzchni wody, czy szkła.



KOD PRODUKTU - 05010542 XX YYY

Kolory - XX

00 - szary
70 - żółty

06 - przyciemniony
81 - bezbarwny

45 - lustrzanki-niebieski

Rozmiary - YYY

999 - -

WARIANTY KOLORYSTYCZNE



70 - żółty
EN 166:2001 / 1FTFT
EN 170:2002 / 2C-1,2



06 - przyciemniony
EN 166:2001 / 1FTFT
EN 172:1994 / 5-3,1



00 - szary
EN 166:2001 / 1FTFT
EN 172:1994 / 5-3,1



81 - bezbarwny
EN 166:2001 / 1FTFT
EN 170:2002 / 2C-1,2



45 - lustrzanki-niebieski
EN 166:2001 / 1FTFT
EN 172:1994 / 5-3,1

CECHY

Rodzaje soczewek: Lustrzanki, Bezbarwne, Żółte, Polaryzacja, Przyciemnione

Waga produktu: 29 g

Opakowanie do sieci handlowych

Zabezpieczenie przed parowaniem

Odporność na uszkodzenia powierzchni

Ochrona UV

OPAKOWANIE

Typ opakowania	Ilość w opakowaniu	Rozmiar	Ilość	Waga
Karton	300 SZT	80 x 52 x 27 cm	112.32 dm ³	16 kg
Sztuka	1 SZT	0 x 0 x 0 cm	374.4 cm ³	0.053 kg
Tuzin	12 SZT	11 x 27.5 x 15.5 cm	4.493 dm ³	0.636 kg

TABELE ROZMIARÓW

Zeskanuj lub dotknij

