

Certyfikat

badania typu UE **Nr UE/61/2018/1437, wydanie 1**

Nazwa wyrobu:

Okulary ochronne SAFETYLINE

Typ (odmiany):

SL003, SL008

Nazwa i adres producenta:

*OPTIBLOK Sp. z o.o.
ul. Igańska 20
04-087 Warszawa*

**Wyrób spełnia mające zastosowanie zasadnicze wymagania dotyczące zdrowia
i bezpieczeństwa zawarte w Rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425
z dnia 9 marca 2016 r.**

Okres ważności: od dnia 18 grudnia 2018 r. do dnia 17 grudnia 2023 r.

Kierownik Ośrodka Certyfikacji
Indywidualnych Środków
Ochronnych i Roboczych
A. Stefko
mgr inż. Agnieszka Stefko

.....
podpis reprezentanta wystawcy certyfikatu

Warszawa, dnia 18 grudnia 2018 r.

strona 1 z 3

Opis wyrobu:

Okulary ochronne SAFETYLINE typ SL003 i SL008 składają się z oprawy, panoramicznej szybki ochronnej oraz zauszników. Wygięte do wewnątrz końce szybki ochronnej pełnią funkcję osłonek bocznych natomiast dolna część szybki ukształtowana jest w formie nanoska. Z boków oprawy zamontowane są zauszniki o regulowanej długości. Oprawa, szybka ochronna, osłonki boczne oraz zauszniki są wykonane z poliwęglanu.

Dane techniczne:

Okulary SAFETY LINE typ SL003: wysokość szybki: 54,2 mm, szerokość szybki: 151,1 mm,

Okulary SAFETY LINE typ SL008: wysokość szybki: 50,8 mm, szerokość szybki: 151,1 mm.

Zdjęcie:



SAFETYLINE typ SL003



SAFETYLINE typ SL008

Podstawowe parametry:

klasa, kategoria ŚOI, poziom/poziomy skuteczności działania lub klasa ochrony wyrobu

- moce optyczne, współczynnik przepuszczania, zredukowany współczynnik luminancji świetlnej – 1 klasa optyczna
- odporność na uderzenie o niskiej energii - prędkość uderzenia do 45 m/s kulką o masie 0,86 g – symbol F

Identyfikacja dostarczonej dokumentacji:

- wniosek o przeprowadzenie badania typu UE nr 51/2018 z dnia 05.09.2018 r.
- umowa w sprawie przeprowadzenia badania typu UE i przeglądu certyfikatu badania typu UE nr 23/2018/1437 z dnia 05.09.2018 r.
- dokumentacja techniczna z dnia 01.08.2018 r.
- potwierdzenie rejestracji znaku towarowego: „SAFETYLINE” nr R.239555 z dnia 29.07.2011 r.

Wyrób/model wyrobu dostarczony z wnioskiem o przeprowadzenie badania typu UE jest zgodny z dokumentacją techniczną.

Wyrób spełnia wymagania normy zharmonizowanej / specyfikacji technicznej:

PN-EN 166:2005 (EN 166:2001) „Ochrona indywidualna oczu. Wymagania”

potwierdzone badaniami wykonanymi przez:

CIOP-PIB, Zakład Ochron Osobistych, Łódź, Polska

sprawozdania nr:

323/PB/2018/NO z 27.07.2018 r.

Znakowanie:

Zauszniki okularów: SAFETYLINE typ okularów: SL003 lub SL008 1 EN 166:2001 F rok/miesiąc*

*numer identyfikacyjny partii wyrobów (data produkcji)

UWAGA 1:

Każda modyfikacja wyrobu oraz jego dokumentacji technicznej, których dotyczy niniejszy certyfikat, powinna być zgłoszona do Ośrodka Certyfikacji Indywidualnych Środków Ochronnych i Roboczych Centralnego Instytutu Ochrony Pracy – Państwowego Instytutu Badawczego.

Niniejszy certyfikat pozostaje ważny do czasu kiedy wyżej wymieniona norma zharmonizowana może być stosowana jako podstawa oceny wyrobów.

UWAGA 2:

Podrobienie lub przerobienie treści i oznakowania certyfikatu (a także jego kserokopii lub skanu) lub użycie takiego dokumentu jako autentycznego jest przestępstwem z art. 270 § 1 kodeksu karnego.