

# CLEAN ROOM

Zastosowanie innowacji w przedmiotach sterylizowanych

## 611 Soczewki POLIWĘGLANOWE

DO STERYLIZACJI W AUTOKLAWIE

611.S1.00.00

WENTYLACJA POŚREDNIA



### WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

- Możliwość sterylizacji w autoklawie za pomocą pary
- Wielokrotnego użytku do **40 cykli sterylizacji** w autoklawie parą w 121 ° C, 1 atm. przez 30 min.
- Oprawka ze specjalnego materiału odpornego na cykle sterylizacji
- Materiały antyalergiczne: oprawka - elastyczna opaska - soczewka
- Wkładka RX do soczewek korekcyjnych, dostępna na żądanie
- Nowa antystatyczna, elastyczna opaska z systemem QS do szybkiego wiązania

### ELASTYCZNA OPASKA QS



BEZ DODATKOWYCH KOMPONENTÓW

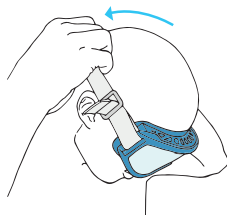
ELASTYCZNY UCHWYT

ŁATWOŚĆ RUCHU

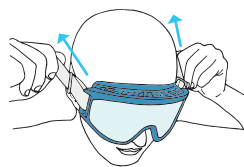
ANTYSTATYCZNY

ŁATWA OBSŁUGA RÓWNIEŻ W RĘKAWICACH

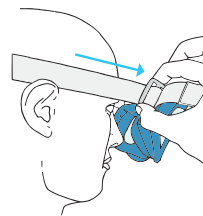
STABILNOŚĆ PRZESUWNEJ KLAMRY



Rys.1 - Załóż gogle



Rys.2 - Ustaw długość opaski, delikatnie odciągając jej końce



Rys.3 - Aby zdjąć gogle, poluzuj opaskę, pozwalając klamrom wysunąć się do przodu



# 611.S1.00.00

128 g



## OZNACZENIA

- Standardy referencyjne: **EN166 EN170**
- Oznakowanie oprawki: **U EN166 3 4 BT 2C-1.2 CE**
- Oznakowanie soczewki: **2C-1.2 U 1 BT CE**

## WKŁADKA RX

- Kod wkładki RX: **601.OP00.99**



## WŁAŚCIWOŚCI OPRAWKI

- Wentylacja: **pośrednia**
- Ochrona przed kroplami i rozpryskami cieczy
- Materiał oprawki: TPR
- Kąt widzenia: 220°
- Waga kompletnego PPE (g): 128
- Opaska elastyczna: antystatyczny silikon h = 30 mm

## WŁAŚCIWOŚCI SOCZEWEK

- Materiał soczewki: poliwęglan
- Kolor soczewki: transparentny
- Obróbka techniczna: brak
- Grubość mm: 2.25
- Krzywizna: podstawa 5,0 cylindryczna
- Klasa optyczna: 1
- Przepuszczalność światła widzialnego: **85,8 %**
- Ochrona przed promieniowaniem UV: 380 nm
- Kod soczewki zapasowej: **042060**

## WYNIKI TESTU STERYLIZACJI



Sterylizacja za pomocą pary o temp. 121°C przez 30min w 1 ATM

CYKL ŻYCIA



PARAMETRY REFERENCYJNE

Soczewka	VLT = 85.8%
Opaska	ΔI = 73.3%

VLT= przepuszczalność światła widzialnego  
ΔI = rozciąganie %

Elementy gogli	Liczba cykli		
	0÷20	20÷30	30÷40
Oprawka	Bez zmian	Bez zmian	Bez zmian
Soczewka	VLT = 82.6%	VLT = 82.3%	VLT = 81.4%
Opaska elastyczna	ΔI = 63.3%	ΔI = 61.2%	ΔI = 58.3%
Klamra	Bez zmian	Bez zmian	Bez zmian

2016 - Wszystkie specyfikacje i opisy mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Tekst, obrazy, grafika podlegają prawu autorskiemu i innym prawom ochronnym. Treść tej publikacji nie może być kopiowana, rozpowszechniana ani modyfikowana w celach komercyjnych bez pisemnej zgody Univet s.r.l.



Via G. Prati, 87 – 25086 Rezzato (BS) Italy – tel. +39 030 2499411 – fax  
+39 030 2499430 www.univet-optic.com – info@univet.it

Dystrybutor produktów do pomieszczeń czystych:

**RIMTEQ**  
jakość bez kompromisów

ul. Bukowa 27, 87-100 Toruń  
tel: 663 883 227 | e-mail: info@rim-teq.com  
www.rim-teq.com