

# 3M™ SecureFit™ Serii 300

## Główne Cechy

- Soczewki optyczne klasy 1 odpowiednie do długotrwałego stosowania
- Forma zapewniająca doskonałą osłonę oraz dobre pole widzenia
- Zapewniają doskonałą ochronę przed promieniowaniem UV
- Wyjątkowa lekkość (19g)
- 3M™ Pressure Diffusion Temple Technology zapewnia bezpieczeństwo i wygodę dopasowania
- Regulowane noski zapewniają zindywidualizowane dopasowanie
- Miękkie wyprofilowane

## Zastosowanie

Produkty z serii 3M™ SecureFit™ SF400 znajdują szerokie zastosowanie obejmując:

- Budownictwo
- Inżynierię
- Prace montażowe
- Inspekcję pracy
- Lekkie prace konserwacyjne i naprawy



**Oznaczenie soczewek:** Bezbarwne 2C-1,2 3M 1 FT

**Właściwości soczewek/ działanie:** Maksymalna ilość światła docierającego do oka zapewnia odpowiednią widoczność i ostrość.



## Wykaz materiałów

Soczewki: Poliwęglan  
 Ramię zausznika: Poliwęglan  
 Powłoka zausznika: Termoplastyczny Elastomer Poliuretanowy (TPE)  
 Szkielet zausznika: Stal nierdzewna  
 Waga: 19g

**3M ID: UU001467842**  
**SF401AF-EU,**  
**PC Bezbarwne AS/AF**



**Oznaczenie soczewek:** Szare 5-3,1 3M 1 FT

**Właściwości soczewek/ działanie:** Ogranicza jaskrawość i blask światła słonecznego.



## Wykaz materiałów

Soczewki: Poliwęglan  
 Ramię zausznika: Poliwęglan  
 Powłoka zausznika: Termoplastyczny Elastomer Poliuretanowy (TPE)  
 Szkielet zausznika: Stal nierdzewna  
 Waga: 19g

**3M ID UU001467859**  
**SF402AF-EU,**  
**PC Szare AS/AF**



**Oznaczenie soczewek:** Żółte 2C-1,2 3M 1 FT

**Właściwości soczewek/ działanie:** Poprawia kontrast, ogranicza zamglenie generowane przez światło niebieskie, doskonała ochrona przed promieniowaniem UV.



## Wykaz materiałów

Soczewki: Poliwęglan  
 Ramię zausznika: Poliwęglan  
 Powłoka zausznika: Termoplastyczny Elastomer Poliuretanowy (TPE)  
 Szkielet zausznika: Stal nierdzewna  
 Waga: 19g

**3M ID UU001467867**  
**SF403AF-EU,**  
**PC Żółte AS/AF**



**Oznaczenie soczewek:** Niebieskie Lustro 5-3,1 3M 1 FT

**Właściwości soczewek/ działanie:** Ogranicza jaskrawość i blask światła słonecznego.



## Wykaz materiałów

Soczewki: Poliwęglan  
 Ramię zausznika: Poliwęglan  
 Powłoka zausznika: Termoplastyczny Elastomer Poliuretanowy (TPE)  
 Szkielet zausznika: Stal nierdzewna  
 Waga: 19g

**3M ID UU001467875**  
**SF408AS-EU,**  
**PC Niebieskie Lustro AS**



**Oznaczenie soczewek:** I/O Lustro 5-1,7 3M 1 FT

**Właściwości soczewek/ działanie:** Ogranicza jaskrawość i blask światła podczas pracy na zewnątrz i w pomieszczeniach.



## Wykaz materiałów

Soczewki: Poliwęglan  
 Ramię zausznika: Poliwęglan  
 Powłoka zausznika: Termoplastyczny Elastomer Poliuretanowy (TPE)  
 Szkielet zausznika: Stal nierdzewna  
 Waga: 19g

**3M ID UU001467883**  
**SF410AS-EU,**  
**PC I/O Lustro AS**