

### PS03 - Okulary Focus

**Kolekcja:** Ochrona oczu

**Grupa produktów:** Środki ochrony głowy

**Materiały:** Poliwęglan, Nylon, Pianka EVA

**Opakowanie wewnętrzne:** 12

**Karton zewnętrzny:** 120

### Informacja o produkcie

Okulary Focus oferują pełen komfort użytkowania dzięki regulacji oprawki. Wewnętrzna wyjmowana pianka zapewnia dodatkową ochronę przed wstrząsami i kurzem. Można stosować z wewnętrzną ramką PA13 RX do soczewek korekcyjnych.

### Ochrona oczu

Środki ochrony wzroku PORTWEST® obejmują bardzo szeroką gamę okularów, gogli i wizjerek. Zostały one tak zaprojektowane, aby zapewnić użytkownikowi najwyższy poziom bezpieczeństwa. Może on wybierać najlepiej odpowiadający mu produkt z 3 linii. OKULARY TECHNICZNE oferują najwyższe parametry ochrony wzroku. OKULARY SPORTOWE cechuje równocześnie nowoczesna stylizacja. OKULARY KLASYCZNE charakteryzują się najlepszą możliwą relacją ceny do jakości.

### Środki ochrony głowy

Środki ochrony głowy Portwest oferują najwyższy poziom wykonania i zgodności z odpowiednimi Normami. Są lekkie, wygodne i przyjazne dla użytkownika. Naszą misją jest zapewnienie długookresowego pełnego bezpieczeństwa pracownika przez cały czas pracy.

### Normy

EN 166 (1 F )

EN 172 (5-3.1 (SMOKE))



### Cechy

- Ochrona UV 99%
- Wypinana pianka oferująca dodatkową ochronę przed uderzeniem i pyłami
- Wypinane oprawki wewnętrzne do soczewek optycznych
- Regulacja na kostce ułatwiająca dopasowanie
- Regulowana długość ułatwiająca dopasowanie
- Opakowanie detaliczne ułatwiające prezentację
- Opakowanie indywidualne przystosowane do urządzeń wydających

	Grupa produktów
Przezroczysty	-
Przydymiony	-

# PORTWEST®

## PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

### PS03 - Okulary Focus

**Kod produktu: 9004901000**

#### Laboratorium badawcze

CERTOTTICA SCARL (Jednostka Notyfikowana Nr.: 0530)

Zona Industriale Villanova

32013, Italy

Certyfikat numer: AC 19235

#### CARTON DIMENSIONS/WEIGHT

Pozycja	Kolor	Dł	Szer	Wys	Waga (Kg)	Sześcienny (m <sup>3</sup> )	EAN13	DUN14
PS03CLR	Przezroczysty	64.0	46.0	52.0	0.0420	0.1531	5036108325825	15036108814616