

Gogle ochronne



Zalety

- * Wentylacja bezpośrednia
- * Regulowana elastyczna taśma nagłowna
- * Pasują na okulary korekcyjne

Opakowanie zakupowe

Ref.	Rozmiar	Opakowanie	Karton
60590	-	10	100



Opis

Gogle ochronne MONOLUX. Przezroczyste soczewki poliwęglanowe, obróbka zapewniająca ochronę przed UV, odporność na wysokie temperatury, miękka ramka z PVC, wentylacja bezpośrednia za pomocą otworów bocznych, regulowana, elastyczna taśma nagłowna

Sektory

Przemysł ciężki i przetwórczy

Przemysł chemiczny i farmaceutyczny

Infrastruktura, budownictwo

Budownictwo - prace wykończeniowe

MAJSTERKOWANIE

Właściwości techniczne

Kształt	Gogle ochronne	Odcień	Przezroczysty
Waga	60g	Główne ryzyko	ochrona wzroku
Soczewki	Poliwęglan, 1,7 mm	Kolor	Bezbarwny
Oznaczenie soczewek	2-1.2 BT	Właściwości	Powłoka chroniąca przed UV
Oprawka	Miękki PVC		Odporność na wysokie temperatury
Oznaczenie oprawki	BT		Odporność na uderzenia mechaniczne o średniej energii

Normy

To urządzenie jest zgodne z typem środków ochrony indywidualnej objętym certyfikatem badania typu WE PPE22162350

Dostarczone przez INSPEC International B.V. (2849) Beechavenue 54- 1119 PW Schiphol-Rijk Netherlands



EPI CAT. II

EN166:2001

Specyfikacje (jakość optyczna, odporność na zwykłe zagrożenia, zagrożenia mechaniczne, odporność na uderzenia)

EN170:2003

Filtry chroniące przed nadfioletem

Pieczęć sprzedawcy

MAJ 24/03/2023