



Hoofdbescherming

# MILO DETECTABLE

BRILLEN MET VEREN

Dunne en lichte beschermende bril met metalen montuur, ideaal voor de voedingsindustrie



## Voordelen



### Comfort

- Extra platte tempels voor optimaal comfort en verminderde druk op de schedel
- Ultralichte bril voor een betere acceptatie bij langdurig gebruik



### Prestaties

- Blauw montuur geladen met metaaldeeltjes die kunnen worden gedetecteerd door röntgenstralen, visueel en door magnetisme - met name aanbevolen voor de voedingsindustrie
- Uitstekende industriële bescherming in een eigentijdse hoekige wikkelstijl en met een breed gezichtsveld.
- Omhullende lens uit één stuk, biedt panoramisch zicht en uitstekende zijdelingse bescherming



### Makkelijk te gebruiken

- Een aantrekkelijk ontwerp om de acceptatie van de meest onwillige gebruikers te vergemakkelijken om PBM te dragen. We zijn er zeker van dat u ze nooit meer wilt ruilen!

## Technologieën en labels

- Detecteerbaar

## Toepassing

- Voedsel en Drank
- Onderhoud
- Chemische industrie
- Automotive
- Transport
- Opslag

## Certificeringen en normen



EN170  
UV 2C - 1.2

EN166  
1 FT / FT

ANSI-ISEA Z87.1 - IMPACT  
Z87+

## Beschermt tegen



Schok



UV / IR



Hoofdbescherming

# MILO DETECTABLE

## BRILLEN MET VEREN

Dunne en lichte beschermende bril met metalen montuur, ideaal voor de voedingsindustrie

### Normen - Details

### Technische details

Gebruik	Binnenzijde
Type bril	Bril
Glazen materiaal	Polycarbonaat
Glas behandeling	Krasbestendig (klassiek), UV400
Oog basis	9
Stijl van de glazen	Monoblok
Kleur lens	Blauw
Optische klasse	1
Rangnummer (kleur)	1.2
Kenmerken van de glazen	Gebogen
Mechanische weerstand (lenzen)	F, T
Materiaal neusstuk	Polycarbonaat
Materiaal montuur	Polycarbonaat
Montuur	Tempels
Kleur montuur	Blauw
Mechanische weerstand (frame)	F, T
Voordeel van de tempels	Extra dun, Flexibele punt
Tempels comfort	Flexibele punt
Optionele accessoires	Koord, Zakje
Gewicht (g)	18