

PORTWEST®

PRODUCT SPECIFICATION & TECHNICAL DATA

PW21 - Indirecte Ventilatie Bril

Collectie: Brillen

Lijn: Oogbescherming

Materialen: Polycarbonaat

Binnenste Verpakking: 20

Buitenste Karton: 200

Productinformatie

Ontworpen om onder zware werkomstandigheden te kunnen dragen. Deze bril is gemaakt met een ultra licht flexibel PVC frame, comfortabel voor de drager. Indirecte ventilatie.



Oogbescherming

De PORTWEST® oogbescherming bestaat uit veiligheidsbrillen en vizieren, gemaakt om de ogen en het gezicht te beschermen tegen blessures die tijdens het uitvoeren van de werkzaamheden kunnen ontstaan. TECHNISCHE BRILLEN, hoge prestatie modellen, SPORTIEVE BRILLEN, licht gewicht en modern ontwerp KLASSIEKE BRILLEN, belangrijke PBM veiligheidsbrillen modellen.

Normeringen

EN 166 (1 B 3)
ANSI/ISEA Z87 .1



kenmerken

- CE gecertificeerd
- Indirecte ventilatie
- Elastische rug voor bewegingsvrijheid
- Flexibel PVC frame voor ultra comfort
- Ultralicht voor lang gebruik
- Individueel verpakt voor uitgifte automaten
- Retailverpakking geschikt voor retailverkoop

Beschikbare kleuren

	Lijn
Helder	-

PW21 - Indirecte Ventilatie Bril **grondstoffen reglement: 9004901000**

Test Omgeving

BSI (Notified Body No.: 0086)

The British Standards Institution

HP2 4SQ, UK

Certificaat nummer: 646053

SGS (Notified Body No.: 0120)

Unit 202B

BS226WA, UK

Certificaat nummer: YA20006/2016

Artikel	Kleur	Lng	Brd	Hgt	Gewicht	Kubieke (m ³)	EAN13	DUN14
PW21CLR	Helder	40.0	35.0	92.0	0.0800	0.1288	5036108134625	15036108635969