



PRODUCT NUMBER: 1002420
ROBUSTA Welding Glass
Shade 5 Lenses

Honeywell

Overview

Reference Number

1002420

Product Type

Eye and Face Protection

Range

Goggles

Line

Robusta

Brand

Honeywell

Brand formerly known as

PULSAFE

Industry

- Administration

Product Use

General use and protection against impact (45m/s) in dusty environments

Features & Benefits

Feature

The replaceable dual lenses goggle Screw-in lens system

Benefit

it allows easy replacement

Feature

Soft rubber padded surround

Benefit

it gives extra comfort

Technical Description

Eyewear Type

Goggles

Shade Lens Color

Welding shade 5

Shade Lens Material

Glass

Replacement Lens

Yes

Type

Screw-In Lens System

Certifications

 E.C. Declaration of Conformity

EC Category PPE

2

EC Certificate Number

000388

EC Attestation

 EC Attestation

EC Attestation Number

0196

Packaging

EAN Code

7312559711607

EG - Baumusterbescheinigung

Antragsteller:	Bacou-Dalloz Sro Nitrianska Cesta 503/60 PARTIZANSKE 95801 SLOWAKISCHE REPUBLIK	C1433D
Kennbuchstaben:	D	
Modell:	310	
Produktart:	Tragkörper für Schutzbrille (Frame for spectacle/goggle)	
Prüfgrundlagen:	DIN EN 166 Anhang II der Direktive 89/686/EWG	
Prüfnummer:	18023-FMPA-98	
Schutzziel:	Mechanische Risiken (Mechanical risks) Optische Strahlung (Optical radiation) Stoß mit niedriger Energie (Low energy impact)	
Verwendungsbereiche:	Grundverwendung und F nach DIN EN 166	
Kennzeichnung:	D 166 F CE	

Hiermit wird bestätigt, daß das oben bezeichnete Modell den Grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaften für Persönliche Schutzausrüstungen (89/686/EWG) entspricht.

DIN CERTCO
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Notified Body 0196



Dr. Bernhard Schmitz

26.08.03 - 01ak-O



EG - Baumusterbescheinigung

Antragsteller:	Bacou-Dalloz Sro Nitrianska Cesta 503/60 PARTIZANSKA 95801 SLOWAKISCHE REPUBLIK	C1457D
Kennbuchstaben:	D	
Modell:	350	
Produktart:	Tragkörper für Schutzbrille (Frame for spectacle/goggle)	
Prüfgrundlagen:	DIN EN 166 Anhang II der Direktive 89/686/EWG	
Prüfnummer:	106 95	
Schutzziel:	Mechanische Risiken, Stoß mit niedriger Energie Optische Strahlung Flüssigkeiten, Grobstaub	
Verwendungsbereiche:	Grundverwendung, 3, 4 und F nach DIN EN 166	
Kennzeichnung:	D 166 34F CE	

Hiermit wird bestätigt, daß das oben bezeichnete Modell den Grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaften für Persönliche Schutzausrüstungen (89/686/EWG) entspricht.

DIN CERTCO
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Notified Body 0196


Dr. Bernhard Schmitz

26.08.03 - 01ak-O



EG-BAUMUSTERBESCHEINIGUNG

01k-O
25.01.00

Antragsteller: Flachglas Uhsmannsdorf GmbH
Nieskyer Straße 12
02923 Uhsmannsdorf
Deutschland

Modell: -
Produktart: Schweißerschutzfilter
Prüfgrundlagen: DIN EN 166 und DIN EN 169
Anhang II der Direktive 89/686/EWG

Prüfnummer: 57724-PTB-96
Werkstoff: Glas
Ausführung: -
Sicherheitssichtscheibe: nein
Korrektionswirkung: nein

Schutzstufe: 5
Gesamtdicke: 2,7 mm
Flächenbrechwert: 0 dpt
Schichtaufbau
Frontseite: -
Zwischenschicht: -
Augenseite: -
Optische Klasse: 1

Kennzeichnung: 5 FW 1 CE

Hiermit wird bestätigt, daß das oben bezeichnete Modell den Grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaften für Persönliche Schutzausrüstungen (89/686/EWG) entspricht.

DIN CERTCO
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Notified Body 0196


Hilmar Ganser



EG-BAUMUSTERBESCHEINIGUNG

01k-O
25.01.00

Antragsteller: Flachglas Uhsmannsdorf GmbH
Nieskyer Straße 12
02923 Uhsmannsdorf
Deutschland

Modell: -
Produktart: Schweißerschutzfilter
Prüfgrundlagen: DIN EN 166 und DIN EN 169
Anhang II der Direktive 89/686/EWG
Prüfnummer: 67459-PTB-98
Werkstoff: Glas
Ausführung: -
Sicherheitssichtscheibe: nein
Korrektionswirkung: nein

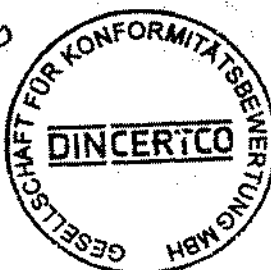
Schutzstufe: 8
Gesamtdicke: 2,7 mm
Flächenbrechwert: 0 dpt
Schichtaufbau
Frontseite: -
Zwischenschicht: -
Augenseite: -
Optische Klasse: 1

Kennzeichnung: 8 FW 1 CE

Hiermit wird bestätigt, daß das oben bezeichnete Modell den Grundlegenden Anforderungen für Gesundheitsschutz und Sicherheit der Richtlinie der Europäischen Gemeinschaften für Persönliche Schutzausrüstungen (89/686/EWG) entspricht.

DIN CERTCO
Augenschutz und Persönliche Schutzausrüstung
Notified Body 0196


Hilmar Ganser





E.C. Declaration of Conformity

The manufacturer or its legal representative supplier in the European Community:

Honeywell Safety Products Europe

Declares that the Personal Protective Equipment described here after conforms to the provisions of the European Council Directive 89/686/CEE:

Designation: ROBUSTA Welding Glass Shade 5 Lenses

Reference: 1002420

Standard(s): EN166, EN170, EN172

This PPE is the object of the below EC examination certificate n°:

000388

Delivered by:

DIN Certco

Gartenstrasse 133

73430

Aalen

Germany

Drawn up in Smithfield, on the 20/05/2016

By: Phil Johnson

Division: Eye and Face Protection

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE
Immeuble Edison - ZI Paris Nord II - 33 rue des Vanesses
BP 55288 Villepinte - 95958 ROISSY CDG CEDEX
SAS au capital 17 750 000 € - Siret 348 882 307 00137
Tel. +331 4990 7979 - Fax +331 4990 7980

ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France

Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0)1 49 90 79 80

www.honeywellsafety.com