



ARTIKEL-NUMMER: 1006193  
**V-MAXX, PC, klar, FB,  
indirekte Belüftung,  
elastisches Kopfband**  
**Honeywell**

## Überblick

**Artikelnummer**

1006193

**Produkttyp**

Augen- und Gesichtsschutz

**Programm**

Vollsichtbrillen

**Produktlinie**

V-Maxx

**Marke**

Honeywell

**Marke vorher bekannt als**

PULSAFE

**Branche**

- Industrie allgemein

**Produktverwendung**

**V-Maxx mit klarer und beschlagfreier Polycarbonat-Sichtscheibe mit indirekter Belüftung**

Schutz gegen allgemeine Gefahren und fliegende Teilchen (120 m/s)

Mechanische Bearbeitung: Schleifen, Fräsen, Bohren

Polycarbonat-Gläser bieten 99,9% UV-Schutz bis zu 380 nm.

Schutz gegen flüssige Chemikalien

Schutz gegen große Staubpartikel

Schutz gegen geschmolzenes Metall und Eindringen heißer Partikel

## Eigenschaften und Nutzen

**Eigenschaften**

Diese sportliche Vollsichtbrille trägt man gerne. 180° Sichtfeld für den Weitblick ohne Verzerrung. Drehbarer Befestigungsmechanismus für das Kopfband.

#### **Nutzen**

Geeignet für viele Anwendungsbereiche und kann bequem über Korrekturbrillen sowie gemeinsam mit Atemschutz getragen werden. Der Befestigungsmechanismus vereinfacht die Verwendung mit Helmen.

#### **Eigenschaften**

Auswahl verschiedener Kopfbänder.

#### **Nutzen**

Einsetzbar in unterschiedlichsten Umfeldern (z.B. Neoprenband für den Gebrauch in der chemischen Industrie).

#### **Eigenschaften**

Spezielles Konzept der indirekten Belüftung.

#### **Nutzen**

Erfüllt die Anforderungen des Spritzschutztestes.

## Technische Beschreibung

#### **Schutzbrillentyp**

Goggles

#### **Farbe Sichtscheibe**

klar, VLT = 92 %

#### **Beschichtung Sichtscheibe**

FogBan (beschlagfrei/kratzfest)

#### **Material der getönten Sichtscheibe**

Polycarbonat

#### **Rahmenfarbe**

transparent

#### **Rahmenmaterial**

PVC

#### **Kopfbandclip**

Textil

#### **Gestell**

indirekte Belüftung

## Zertifizierungen

 EU-Konformitätserklärung

#### **EG-Kategorie PSA**

2

#### **Qualitätssicherung**

ISO 9001 / 2000

#### **EG-Zertifizierungsnummer**

EC927

#### **EG-Baumusterprüfbescheinigung**

 EC Attestation

#### **Nr. EG-Baumusterprüfbescheinigung**

0194

## Teile und Zubehör

#### **Zubehör**

1006437 - V-Maxx Visierschutzfolie (VE=10St.)

## Verpackung

**EAN-Code**

7312550061923

© Honeywell International Inc.

# INSPEC



## EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE: 0927

**Product description: -** Personal Protective Goggles

**Product identification: -** SPERIAN V-Maxx  
SPERIAN V-Maxx Welding

**Manufacturer:** Sperian Eye and Face Protection Inc.  
10 Thurber Boulevard  
Smithfield  
RI 02917  
U S A

When assessed and examined against harmonised standard EN166:2001 and EN175:1997 are found to be in conformity with Council Directive 89/686/EEC and associated amendments, relating to personal protective equipment.

**Authorised EU Representative: -** Sperian Protection Europe (SAS)  
ZI Paris Nord II  
33 Rue des Vanesses, BP 55 288  
95958 Roissy CDG cedex  
France

Signed 

Date: 4<sup>th</sup> May 2001

K J Warren, Manager, Certification Services

For and on behalf of INSPEC International Ltd.  
56 Leslie Hough Way, Salford, Gt Manchester M6 6AJ, England  
(Notified Body No: 0194)

For terms and conditions of issue, see page 2



## Terms and Conditions

### Reference Documents: -

- |      |                |   |  |
|------|----------------|---|--|
| i)   | Test Report    | - | INSPEC 01.05.15, 01.05.16, 01.05.17, 01.05.18,<br>01.06.14 , 02.07.71, 01.05.24, 01.11.64,<br>03.03.26, 03.03.28 |
| ii)  | Technical File | - | TF/0927 & TF/0988 & TF/1011  |
| iii) | Quality Plan   | - | Sperian Eye & Face Protection, Inc QP EN 166<br>Sperian Eye & Face Protection, Inc QP EN 175                     |

### Conditions attached to the issue of this certificate:

- i) Marking and instructions have been assessed in the English language only. It is the Manufacturers/Authorised Representatives responsibility to obtain and supply language versions acceptable to the country where the product is to be sold.
- ii) Any changes to the product, technical file or quality manual/quality plan shall be immediately notified to INSPEC.
- iii) The Manufacturer/Authorised Representative shall comply at all times with INSPEC's Regulations governing CE Product Certification.
- iv) This Certificate remains the property of INSPEC and may be withdrawn if any of the conditions attached to its issue are not complied with.





# CERTIFICATION INDEX

Item	Status	Issued	Amendment
Page 1 of 2	Withdrawn		
Page 2 of 2	Withdrawn		
Page 2 of 2 (Amendment ONE)	Withdrawn		
Schedule ONE	Withdrawn		
Page 1 of 2 (Amendment ONE)	Withdrawn	05/07/04	Upgrade from EN166:1995 to EN166:2001
Page 2 of 2 (Amendment TWO)	Withdrawn	05/07/04	Add V-Maxx quality Plan
Schedule TWO	Withdrawn	05/07/04	
Certificate, Pages 1 – 4	Withdrawn	06/08/08	Inclusion of V-Maxx models from certificate 988 and 1101
Certificate, Pages 1 – 4	Valid	26/02/09	Inclusion of Private label models



# CERTIFICATION SCHEDULE

Model	Housing	Lenses	Shade	Optical Class	Impact Grade	Options
1006192	Indirect Vent, elastic strap	PC/HC	2-1.2	1	B	3, 4
1006193	Indirect Vent, elastic strap	PC/AF	2-1.2	1	B	3, 4, 9
1006194	Indirect Vent, neoprene strap	PC/AF	2-1.2	1	B	3, 4, 9
1006195	No vent, elastic strap	PC/AF	2-1.2	1	B	3, 4, 5, 9
1006196	No vent, elastic strap, foam grommet	PC/AF	2-1.2	1	B	3, 4, 5, 9
1007506	Indirect Vent, neoprene strap	acetate		1	F	3, 4
1008110	Welding	PC/AF	3.0	1	B	3, 4, 9
1008111	Welding	PC/AF	5.0	1	B	3, 4, 9
1007135	Indirect Vent, elastic strap Private label	acetate	-	1	F	3, 4
1007136	Indirect Vent, elastic strap Private label 10 pack	acetate	-	1	F	3, 4

**Key:-**

- F - High speed particles, LOW energy (EN166:2001 clause 7.2.2)
- B - High speed particles, MEDIUM energy (EN166:2001 clause 7.2.2)
- 3 - Protection against splashes of liquid (EN166:2001 clause 7.2.4)
- 4 - Protection against large dust particles (EN166:2001 clause 7.2.5)
- 5 - Protection against gases and fine dust particles (EN166:2001 clause 7.2.6)
- 9 - Protection against molten metals and hot solids (EN166 clause 7.2.3)



**CERTIFICATION/TEST REPORT RECEIPT FORM**

DATE RECEIVED: 3/9/09

PRODUCT: V-MAX

CERTIFICATION  TEST REPORT

**SIGNATURES**

Q.A. MANAGER

DIRECTOR QUALITY SYSTEMS

DIRECTOR R & D:

*John P. [Signature]*  
*[Signature]*







# EU-Konformitätserklärung

**Der Hersteller oder sein in der EU als gesetzlicher Vertreter handelnder Lieferant:**

Honeywell Safety Products Europe

**Erklärt, dass die im Folgenden beschriebene Persönliche Schutzausrüstung die Richtlinien der Direktive des Europäischen Rates erfüllt 89/686/CEE:**

Bezeichnung: V-MAXX, PC, klar, FB, indirekte Belüftung, elastisches Kopfband

Referenz: 1006193

Standard(s): EN166

**Für diese PSA gilt die folgende EU-Prüfbescheinigung Nr.:**

EC927

**Ausgestellt von:**

INSPEC

56 Leslie Hough Way

Salford

M6 6AJ

Greater Manchester

United Kingdom

+44 (0)12 96 68 29 66

Ort, Datum: Smithfield, 28/06/2017

**Ausgestellt von:** Phil Johnson

**Abteilung:** Augen- und Gesichtsschutz

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](http://www.honeywellsafety.com)