



+  [Visualizza Altri](#)

CODICE PRODOTTO: 1006193

## V-MAXX Ventilazione indiretta, Lente PC incolore, Antiappannamento, Bardatura elastica

**Honeywell**

Presentazione generale

### Reference Number

1006193

### Gamma

Occhiali a mascherina

### Line

V-Maxx

### Marchio

Honeywell

### Marchio precedentemente noto come

PULSAFE

### Settore

- Esercito e Difesa
- Industria meccanica / metalmeccanica
- Edilizia e Costruzioni
- Industria chimica e farmaceutica
- Fonderia
- Area Verde
- Petrolchimica
- Trattamento delle acque - Municipalizzate
- Laboratorio
- Industria generica
- Agricoltura
- Offshore

### Utilizzo del prodotto

Occhiale a mascherina con ventilazione indiretta e trattamento antiappannamento. Lente in policarbonato incolore. Bardatura di poliestere e gomma naturale, agganciata su perni ruotanti.

Protezione da particelle in movimento, ad alta velocità; test di resistenza all'impatto effettuato con una sfera d'acciaio di 6 mm di diametro scagliata ad una velocità di 120 m/s. Idoneo per protezione da elevato rischio meccanico, e in presenza di polveri o schizzi di sostanze chimiche es.: molatura, tornitura, fresatura, lavorazione del legno, cementifici, e rischio chimico in genere.  
Protezione da UV

### Funzioni e vantaggi

#### Caratteristiche

- Occhiale a mascherina con ventilazione indiretta creato per resistere alle aggressioni di numerose sostanze chimiche. - Adattabile a qualunque conformazione facciale, può essere indossato sopra gli occhiali correttivi. - Bardature elastiche a regolazione rapida per un adattamento ottimale ai diversi ambienti a rischio. - Gli attacchi della bardatura ruotano per facilitare l'utilizzo combinato con gli elmetti di protezione.

### Descrizione tecnica

#### Tipo di occhiali

Goggles

#### Colorazione lente

Incolore

#### Rivestimento delle lenti

Antigraffio e Antiappannamento

#### Lente sostitutiva

No

#### Frame Material

PVC

#### Clip per bardatura

Elastica

#### Corpo

Ventilazione indiretta

### Certificazioni

 Dichiarazione di conformità CE

#### Categoria DPI

1

#### Numero certificazione CE

EC927

#### Attestato CE

 EC Attestation

#### Numero attestato CE

0194

Spiacenti, al momento non sono disponibili immagini

**Accessori**

art. 1006437 Pellicole coprilente

Ricambi e accessori

# 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]*





# Dichiarazione di conformità CE

**Il produttore o il suo rappresentante legale nella CE:**

Honeywell Safety Products Europe

**Dichiara che il Dispositivo di protezione individuale qui descritto è conforme alle Direttive Europee 89/686/CEE:**

Designazione: V-MAXX Ventilazione indiretta, Lente PC incolore, Antiappannamento, Bardatura elastica

Riferimento: 1006193

Normative: EN166

**Questo Dispositivo di protezione individuale è l'oggetto della certificazione CE riportata di seguito:**

EC927

**Consegnata da:**

INSPEC

56 Leslie Hough Way

Salford

M6 6AJ

Greater Manchester

United Kingdom

+44 (0)12 96 68 29 66

Redatta in Smithfield, in data 29/07/2014

**Per:** Phil Johnson

**Divisione:** Protezione occhi- viso

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)