



CODE ARTICLE: 1002309  
**SV9AC/CG Ecran en Acétate  
Incolore avec dispositif  
Protège-menton (200mm)  
SUPERVIZOR™**  
**Honeywell**

## Présentation générale

**Numéro de référence**

1002309

**Gamme**

Ecrans Faciaux

**Ligne**

Supervisor

**Marque**

Honeywell

**Marque anciennement connue sous le nom de**

PULSAFE

**Industrie**

- Bâtiment et Construction
- Industries Chimiques
- Energie ou Electricité
- Industries Alimentaires
- Industries du Verre
- Nettoyage industriel
- Industrie sidérurgique
- Logistique
- Pétrochimie
- Industries textiles
- Services Publics
- Industries du Bois
- Construction Navale
- Industrie
- Agriculture
- Maintenance

**Utilisation du produit**

Utilisation générale et protection contre les impacts de moyenne énergie (120 m/s)

- Métallurgie - protection contre le Métal fondu et les solides
- Industrie de la chimie - protection contre les projections de liquide
- Construction
- Soudure au chalumeau (si associé avec les écrans teintés IR)
- Serre-tête en polycarbonate pour utilisation avec tous les écrans Supervisor
- Bandeau ajustable pour plus de confort
- Coussinets en mousse sur le système d'ajustement pour une meilleure mise en place
- Construction robuste
- Matière 100 % plastique pour une protection diélectrique
- Température maximum de l'environnement = 100 °C

## Caractéristiques & Avantages

**Caractéristique**

Une gamme d'écrans faciaux robustes, à usage intensif, compatibles avec le port de protections auditives Compatibles avec un grand nombre de types de casques (taille, forme et géométrie) Système de fixation de l'écran sécurisé facilitant le remplacement de la visière Protection faciale intégrale: versions avec protège-menton disponibles en option pour une protection supplémentaire Forme d'écran plié sur les côtés pour suivre les contours du visage et permettre les mouvements de la tête sans aucune gêne Le design permet de relever l'écran tout en laissant les coquilles en place sur les oreilles et facilite le port de casques antibruit sans compromettre l'atténuation, tout en maintenant une protection faciale maximum. Large choix d'écrans selon les dangers: mécaniques, chimiques, thermiques, etc. Nos références SH sont compatibles avec la totalité de notre gamme de coquilles antibruit adaptables sur casques de sécurité

## Descriptif technique

### Couleur de l'oculaire

Acétate Incolore

### Traitement de l'oculaire

Classe Optique 1 (sans distorsion)

### Matériau de l'oculaire

Filtration UV 100% (conformément à la norme EN 170)

### Oculaires de remplacement

Oui

### Visière

Acétate Incolore

## Certifications

 Déclaration de conformité CE

### EPI catégorie CE

2

### Numéro de certificat CE

N° 0100

### Attestation CE

 EC Attestation

### Numéro d'attestation

N° 0100

## Conditionnement

### Code EAN

7312550023099



## EC-type examination certificate

Registration number / Reference mark C0793D/R3

This certificate replaces certificate C0793D/R2.

The company

**Honeywell Safety Products  
Slovakia s.r.o.**

Nitrianska cesta 503/60  
95801 PARTIZANSKE  
SLOVAKIA

Applicant's code D

hereby receives the confirmation that the product/s

**face screen**

of the type

**SV9EK/SA660 and SV9EK/SB600**

conforms to

**DIN EN 166:2002-04**

**DIN EN 170:2003-01**

**GS-ET-29 (Edition: 2010 )**

**Essential Requirements according to  
Annex II of Directive 89/686/EEC (Edition: 1989-12)**

Test report(s): 121 95, 30012-FMPA-96, 10101-PZA-08, 12141-PZA-09, 10771-PZA-10,  
10772-PZA-10, 10 319-1, 10 319-2, 12581-PZA-12, 12582-PZA-12

**Identification: Information see annex**

**This EC-type examination certificate is valid until 2015-12-21.**

See annex for further information.

DIN CERTCO GmbH  
Prüfzentrum Augenschutz  
Tillystraße 2, 90431 Nürnberg



2012-12-20

Dipl.-Ing. Dipl.-Wi.-Ing. Sören Scholz  
Notified Body 0196

*S. Scholz*



TÜVRheinland®

DIN CERTCO

Precisely Right.

PPE-Categorie III



# QS-CERTIFICATE

Registration Number: Q0005D/R2

This certificate replaces certificate Q0005D/R1.

In accordance with the requirements of the EU Council Directive 89/686/EEC chapter 11A and the corresponding requirements of the DIN CERTCO Certification Programme for Eye Protection, the factory for the manufacturing of eye protection products of the company

**Honeywell Safety Products Slovakia s.r.o.**  
**Nitrianska cesta 503/60**  
**95801 PARTIZÁNSKE**  
**SLOVAKIA**

is subject to regular monitoring (factory inspection) and the certified products are subject to regular monitoring testing by the DIN CERTCO Testing Centre Eye-Protection Nuremberg.

By means of a factory inspection the company has furnished proof that the quality assurance measures for manufacturing of eye protection products fulfill the requirements of the corresponding Certification Programme for Eye Protection.

The factory inspection was conducted on 2012-11-20.

**This QS-Certificate is valid until 2013-06-30.**

DIN CERTCO Gesellschaft für  
Konformitätsbewertung mbH  
Testing Centre Eye-Protection Nuremberg  
Tillystraße 2  
90431 Nuremberg  
Germany



2012-12-19

Carlo Seiser, Dipl.-Phys.  
- Expert Certifier -

## Annex

to the Certificate with Registration No. C0793D/R3, dated 2012-12-20

Herewith, DIN CERTCO PZA certifies that the model is in compliance with the basic requirements of the Directive 89/686/EEG for personal protective equipment. The certificate is based both / either on the tests and / or on the technical documentation submitted by the manufacturer.

### Test report(s)

121 95, 30012-FMPA-96, 10101-PZA-08, 12141-PZA-09, 10771-PZA-10,  
10772-PZA-10, 10 319-1, 10 319-2, 12581-PZA-12, 12582-PZA-12

Name and address of DIN CERTCO as the notified body - identification no. 0196 are to be indicated in the information brochure for the product.

**This eye-protection is to be marked on the oculars and/or the frames. The marking must include:**

Frame: D 166 3 8-1-0 9 B CE 0196

Safety visor: 3-1,2 D 1 F 8-1-0 CE 0196

Product can additionally be marked with the symbol of the "double triangle" with addition "1000 V" according to IEC60417-5216.

### Additional product specification

Optical class	1
Shade / scale number	3-1,2
Short circuit electric arc	8-1-0
Liquidity	3
Configuration	additional for frames: mechanical strength B (120 m/s) resistance to molten metal and hot solids 9
	additional for safety visors: mechanical strength F (45 m/s)



# Déclaration de conformité CE

**Le fabricant ou le fournisseur agissant en qualité de représentant légal au sein de la Communauté européenne:**

Honeywell Safety Products Europe

**Déclare que l'Équipement de Protection Individuelle décrit ci-dessous est conforme aux dispositions de la Directive européenne 89/686/CEE:**

Désignation: SV9AC/CG Ecran en Acétate Incolore avec dispositif Protège-menton (200mm) SUPERVIZOR™

Référence: 1002309

Norme(s): EN166

**Cet EPI fait l'objet du certificat d'examen CE ci-dessous, n °:**

N° 0100

**Délivré par:**

BSI Product Services

Maylands Avenue

Hempstead

HP2 4SQ

Hertfordshire

United Kingdom

(01442) 230442

Fait en Herford Shire, UK, le 31/05/2017

**Par:** Anne Boyd

**Division:** Protection oculaire et faciale

HONEYWELL SAFETY PRODUCTS EUROPE  
Immeuble Edison - ZI Paris Nord II - 33 rue des Vanesses  
BP 50288 Villepinte - 95958 ROISSY CDG CEDEX  
SAS au capital 17 750 000 € - Siret 349 499 797 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](http://www.honeywellsafety.com)