



CODE ARTICLE: 1002310  
**SV9PC/CG Ecran en  
polycarbonate incolore avec  
dispositif protège-menton  
(200mm) SUPERVIZOR**  
**Honeywell**



## Présentation générale

**Numéro de référence**

1002310

**Gamme**

Ecrans Faciaux

**Ligne**

Supervisor

**Marque**

Honeywell

**Marque anciennement connue sous le nom de**

PULSAFE

**Industrie**

- Industries Alimentaires
- Industries du Verre
- Industrie sidérurgique
- Logistique
- Industries textiles
- Services Publics
- Industries du Bois
- Construction Navale
- Industrie
- Bâtiment et Construction
- Administration
- 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 protégé 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**

Incolore

**Matériau de l'oculaire**

Polycarbonate

**Oculaires de remplacement**

Oui

**Type**

TLV=92%/ Qualité optique classe 1 (pas de distorsion)

**Visière**

PC 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**

7312550023105