

CODE ARTICLE: 1002316

## SV9PCH Ecran en polycarbonate incolore traité anti-rayures (230mm) SUPERVIZOR™



[+ Afficher Plus](#)

### Présentation générale

#### Reference Number

1002316

#### Gamme

Ecrans Faciaux

#### Line

Supervisor

#### Marque

Sperian

#### Marque anciennement connue sous le nom de

PULSAFE

#### Industrie

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

#### 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

## SV9PCH Ecran en polycarbonate incolore traité anti-rayures (230mm) SUPERVIZOR™ - 1002316

- 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 Supervizor
- 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

#### Type de lunettes

Ecrans Faciaux

#### Couleur de l'oculaire

Incolore

#### Traitement de l'oculaire

Anti-rayures

#### Oculaires de remplacement

Oui

#### Type

Qualité optique classe 1 (pas de distorsion), Transmission de la lumière visible = 92%

#### Visière

PC incolore traité anti-rayures

#### Diélectrique

No

### Certifications

 Déclaration de conformité CE

EPI catégorie EC

11

**Numéro de certificat EC**

0100

**Attestation EC**

 EC Attestation

**Numéro d'attestation**

0086

**Photos et images**

Nous sommes désolés, aucune image n'est disponible pour le moment.

**Conditionnement**

**Code EAN**

7312550023167

---

**Honeywell**

Consulter les sites des autres régions  
© 2011 Honeywell International Inc.