



CODE ARTICLE: 1002308
**SV9EK Ecran en Acétate
Incolore pour protection au
Electrique - SUPERVIZOR™
Honeywell**

Présentation générale

Numéro de référence

1002308

Gamme

Ecrans Faciaux

Ligne

Supervizor

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
- 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 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

Couleur de l'oculaire

VLT= 92%

Traitement de l'oculaire

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

Matériau de l'oculaire

Ecran en Acétate Incolore

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

7312550023082