



Protection de la tête

VISOR FLASH 2

VISIÈRES

Visière de protection arc électrique, 14cal/cm² ASTM, protection menton incurvée pour minimiser la gêne dans les mouvements de l'utilisateur



Certifications et normes



EN170

UV 2C - 1.7

EN166

1 FT 8



GS-ET-29

8-1-1



ASTM F 2178-12

14 CAL/CM² - 1+2

ANSI Z87.1 - IMPACT

Z87+ U6 L1.7

Avantages spécifiques

Confort

- Protection menton incurvée pour réduire la gêne lors des mouvements du visage

Performance

- Oculaire moulé et résistant à l'impact et aux projections

Durabilité

- Traitement anti-rayures pour une augmentation de la durée de vie de l'oculaire

Compatibilité

- Disponible avec fente pour associer des accessoires

Avantages supplémentaires

- Perception des couleurs
- Champ de vision étendu

Applications

- **Bâtiment**
- **Second œuvre / Artisans**
- **Industrie légère**
- **Maintenance**
- **Automobile**



Protection de la tête

VISOR FLASH 2

VISIÈRES

Visière de protection arc électrique, 14cal/cm² ASTM, protection menton incurvée pour minimiser la gêne dans les mouvements de l'utilisateur

Détails - Normes

Détails techniques

Usage	Intérieur/extérieur
Type de protection oculaire	Visière
Matériau des verres	Polycarbonate
Traitement du verre	Anti-buée (classique), Anti-rayures (classique), UV400
Couleur du verre	Vert
Classe optique	1
Numéro d'échelon (teinte)	1.7
Résistance mécanique (oculaires)	F, T
Poids (g)	230



VISOR FLASH 2

VISIÈRES

Protection de la tête

Visière de protection arc électrique, 14cal/cm² ASTM, protection menton incurvée pour minimiser la gêne dans les mouvements de l'utilisateur

Informations logistiques

Référence	Couleur	Taille	Désignation	EAN 13	Code carton			Poids			
VISORF14V2	Vert	-	VISOR FLASH 2	3295249280987	13295249280984	25	1	8.1 kg	32.4 cm	63.0 cm	29.8 cm

 PCB

 SPCB

 Box Width

 Box Depth

 Box Height