



# VISIONYXPR

## VISIÈRES

Visière polycarbonate injectée de remplacement pour casque double coque ONYX2 pour une longévité d'utilisation supérieure.

Protection de la tête



### Avantages spécifiques



#### Confort

- Protection menton incurvée pour réduire la gêne lors des mouvements du visage
- Visière sphérique offrant un champ de vision extra large



#### Hygiène

- Traitement KN anti rayures anti buée premium pour une meilleure résistance dans le temps sous condition d'un bon respect de l'entretien avec eau et savon uniquement



#### Performance

- Oculaire monobloc enveloppant, offrant une vision panoramique et une excellente protection latérale
- Haute performance optique pour réduire la fatigue visuelle
- Oculaire moulé et résistant à l'impact et aux projections

### Certifications et normes



#### EN170

UV 2C - 1.2

#### EN166

1 SAT 389KN / 3



GS-ET-29

8-1-0

### Applications

- Travaux publics
- Second œuvre / Artisans
- Production / Transformation
- Industrie légère
- Maintenance
- Industrie chimique

### Protège contre les risques



Chaleur



Choc



UV / IR



Électrique



# VISONYXPR

## VISIÈRES

Visière polycarbonate injectée de remplacement pour casque double coque ONYX2 pour une longévité d'utilisation supérieure.

Protection de la tête

### Détails - Normes

### Détails techniques

Usage	Intérieur
Type de protection oculaire	Visière
Matériau des verres	Polycarbonate
Traitement du verre	Anti-buée (N), Anti-rayures (K), UV400
Style de verres	Mono-bloc
Couleur du verre	Incolore
Classe optique	1
Numéro d'échelon (teinte)	1.2
Caractéristique des verres	Incurvés
Résistance mécanique (oculaires)	S, A, T
Poids (g)	157