

Fiche Technique

VISION™ EURL

CENTURION®



Casque de sécurité spécialisé avec un protection des yeux intégrée.

Spécifications

Couleurs:	Blanc (W), Vert (G), Bleu (B), Bleu Clair (LB), Orange (O), Jaune (Y), Rouge (R), Noir (K), Haute visibilité Jaune (HVY), Haute visibilité Orange (HVO)
Visière:	Réduite (20mm)
Plage de réglage:	51-63cm (Norme), 52-64cm avec 'Twist 2 Fit' crémaillère
Options:	Serrage à crémaillère (S33/31)
Accessoires:	Compatible avec les accessoires de protection auditives et faciaux type EURL, Jugulaire (S30E)
Poids:	471g, 491g avec crémaillère
Marquage:	Avant: 70 x 10mm ou 60 x 50mm ou 25 x 60mm, Arrière: 100 x 30mm
Visière:	Entièrement rétractable, le port de lunettes correctrices est possible, visière en position basse
Clips pour accessoires:	Utilisez les clips EURL (S565) fournis avec nos porte-écrans et nos coquilles auditives
Conditionnement:	10 par couleur, format carton 47 x 30 x 50cm poids carton 5.5kg, 5.9kg (crémaillère)
Code:	S10E*A, S10E*R (avec crémaillère), S578 (Ecran Transparent) S578E (Ecran Fumé Gris) *Insérer la lettre de la couleur dans le code (exemple : W pour Blanc)

Materiaux

Calotte:	ABS (Acrylonitrile-Butadiene-Styrene)
Coiffe:	Textile 6 Points d'attache
Tour de tête:	LDPE (Polyéthylène Basse Densité)
Garniture de confort:	Mousse Hydro-Flock, 4mm d'épaisseur
Crémaillère:	Acétale avec des attaches en HPDE, mousse Noire 3mm
Visière:	1mm polycarbonate transparent ou 1mm fumé gris Acétate (Ecran Rétractable)



Norme et option

Norme Européenne - EN 397:1995+A1 / EN 397:2012+A1:2012 - Casque, EN 166:2001 - Visière Intégrée Norme Américain - ANSI/ISEA Z89.1:2009 Type 1 Classe E - Casque, ANSI/ISEA Z87.1:2010 - Visière Intégrée	
Normes à EN 397	440V a.c. (Résistance électrique) LD (Déformation Latérale) MM (Métal Fondu) -30°C (Performance basse température)
Options additionnelles EN 397	1000V a.c. (Résistance électrique) -40°C (Performance basse température)
Normes à EN 166:	1 (Classe optique 1- la plus adaptée pour un travail en continu) B (Impact moyen d'énergie) - Équipée Visière F (Impact de basse énergie) - Visière de rechange fumée Acétate
Normes à EN 172:	5-3,1 (Sun-éblouissement filtres à usage industriel - répond aux exigences pour la reconnaissance des feux de signalisation) - Visière de rechange fumée Acétate

Stockage et Durée d'utilisation

Stockage:

- Peut être stocké et transporté dans le carton original à température ambiante (entre 0°C et + 30°C)
- Peut être stocké dans le noir jusqu'à **5 ans**
- Ne pas stocker la lumière directe car cela pourrait déformer les produits

Durée d'utilisation:

- Le casque Centurion à une durée d'utilisation de **5 ans**.
- Une utilisation excessive peut réduire considérablement la durée de vie du produit

Nettoyage

- Nettoyer à l'aide d'eau tiède et essuyer avec un chiffon doux
- Ne pas utiliser de solvants ni d'abrasifs