



VISION

CENTURION

1, avenue des Frères Lumière
78310 Coignières - France
Tél : 00 (33) 1.30.49.00.35
Fax : 00 (33) 1.30.49.00.36
Email : centurionfrance@wanadoo.fr
www.centurionsafety.co.uk

FICHE TECHNIQUE COMPLEMENTAIRE A LA DOCUMENTATION
Modèle VISION - Casque de Sécurité pour l'industrie
Références S10E et S10ER (ajustement par crémaillère)

- Conforme à la norme EN397 & exigences optionnelles ;
 1. Résistance à la déformation latérale telle que définie dans la norme
 2. Conforme à l'isolement électrique 1000 V a.c.
 3. Conforme à la projection de métal en fusion
 4. Résiste à -40°C

(Marquages à la norme y compris les exigences optionnelles et numéro de lot de fabrication)

- Calotte en ABS (Acrylonitrile –Butadiène – Styène)
- Encoches de fixation latérales au format 30mm pour accessoires - protection simultanée auditive et ou faciale si besoin

- Coiffe textile à six points d'attache, matière térylène
- Tour de tête en polyéthylène basse densité



- Ajustement du tour de tête par bandes à stries, interchangeable – (51 - 63 cm), en option ajustement du tour de tête à crémaillère (**code casque S10ER**)
- Garniture frontale en tissu mousse à haut pouvoir de résorption, interchangeable
- Deux Points d'ancrage pour jugulaire (coton S30C, cuir S30L, élastique S30E)
- Visière intégrée interchangeable en Polycarbonate - conforme à la norme EN166 (1 B) – résistance à l'impact de moyenne énergie.
 - Visière transparente : référence S578
 - Visière teinte 3 : référence S578SE



- Durée de préconisation : cinq ans dans les conditions normales d'utilisation
- Trimestre et année gravés dans la visière du casque



Fiche Technique
Modèle Vision

MARQUAGE PRODUIT RECYCLABLE

Type d'utilisation : construction, travaux publics, industrie, chimie, pétrochimie, maintenance...