

# FICHE TECHNIQUE

## Concept



### DESCRIPTION

Casque léger, robuste et confortable.

### SPÉCIFICATIONS

	Code	Option	Poids
Codes produits et options de casque	S09C*A	Visière longue, glissière, non ventilé	318 g
	S08C*A	Visière courte, glissière, non ventilé	315 g
	S09C*F	Visière longue, glissière, ventilé	318 g
	S08C*F	Visière courte, glissière, ventilé	315 g
Taille	51 - 63 cm		
Visière	Longue (40 mm) ou courte (20 mm)		

\* Insérer le code couleur du casque.



### MATÉRIAUX

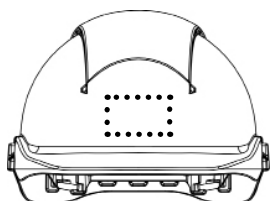
Calotte	ABS (acrylonitrile butadiène styrène)
Coiffe	Toile Térylène 6 points d'ancrage
Tour de tête	LDPE (polyéthylène basse densité)
Bandeau anti-transpirant	Dry-Tech (tissu polyester)

### COULEURS

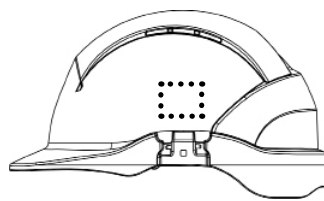
	Blanc	Bleu	Rouge	Jaune	Orange	Vert	Bleu clair	Noir	Gris	Jaune haute vis.	Orange haute vis.
Code couleur	W	B	R	Y	O	G	LB	K	E	HVY	HVO
RAL	9010	5026	3031	1018	2003	6036	5005	9005	5000	1026	2005
Pantone	Blanc	2768	1807	109	1505	343	2935	Noir	7545	809	1655

Remarque : les codes RAL listés sont ceux des couleurs les plus similaires.

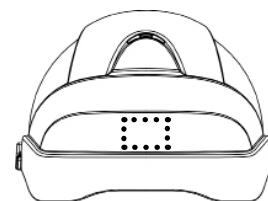
### IDENTITÉ DE L'ENTREPRISE



Avant	
↔↕	85 × 50 mm
↔↕	25 × 60 mm



Côtés	
↔	80 mm
↕	35 mm



Arrière	
↔↕	30 × 25 mm
↔↕	100 × 20 mm

## NORMES EUROPÉENNES ET INTERNATIONALES AVEC OPTIONS

Produit	EN 397:2012 + A1:2012						Options non normalisées EN 397	EN 50365:2002 (1000 V CA) Utilisation sur isolations basse tension	ANSI/ISEA Z89.1-2014 Type 1			Options non normalisées ANSI/ISEA	CSA/CAN Z94.1-05 Type 1		Testé selon les exigences de performance AS/NZS 1801:1997 Type 1
	Déformation latérale (LD)	-30 °C (basse température)	Métaux en fusion (MM)	440 V CA (résistance électrique)	1000 V CA (résistance électrique)	-40 °C (basse température)			Classe C (conducteur 0 V CA)	Classe E (20 000 V CA)	-30 °C (basse température)		-40 °C (basse température)	Classe C (conducteur 0 V CA)	
Visière longue, non ventilé S09C*A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓				
Visière courte, non ventilé S08C*A	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓		✓				
Visière longue, ventilé S09C*F	✓	✓	✓			✓	✓	✓			✓				
Visière courte, ventilé S08C*F	✓	✓	✓			✓	✓	✓			✓				

Remarque : résistance électrique EN 397 applicable aux calottes non ventilées UNIQUEMENT.

## ACCESSOIRES

Visage	Casque <b>COMBI</b> compatible avec les gammes de protections faciales <b>CONNECT</b> et <b>EUIRO</b>
Attaches pour accessoires	Utiliser les attaches pour accessoires S570 <b>CONNECT</b> ou S565 <b>EUIRO</b>
Oreilles	Compatible avec les protections auditives pour casque Aegean S42C/E/CE et Baltic S41C/E/CE de Centurion (fournies avec les attaches pour accessoires S570 <b>CONNECT</b> ou S565 <b>EUIRO</b> )
Yeux	Protection oculaire en polycarbonate moulé incolore S589 ou fumée S589SE avec revêtement anti-écaflures et anti-buée
Autocollants	S30HIRS Sets d'autocollants argentés à haute intensité de réfléchissement disponibles. Matériau conforme aux exigences de la norme EN 12899-1 Ra2
Accessoires	S30VP Bouchons d'aération pour bloquer la ventilation
Particularités	Porte-carte dédié dans le casque pour renseignements médicaux ou d'identité (dimensions carte de crédit 54 × 85 mm)
Bandeau anti-transpirant	S31D Bandeau anti-transpirant Dry-Tech
Coiffe standard	S33/34 Coiffe Térylène avec bandeau anti-transpirant Dry-Tech
Coiffe à crémaillère	S33/35 Coiffe Térylène avec crémaillère « Twist2Fit » premium et bandeau anti-transpirant Dry-Tech
Mentonnière	Compatible avec la mentonnière 2 points d'ancrage S30E et avec les mentonnières 4 points d'ancrage S30Y, S30LY et S30YE

## CONDITIONNEMENT ET ENTRETIEN

Conditionnement	20 par couleur, dimensions de la boîte 58 × 44 × 43 cm, poids de la boîte 7,34 kg
Stockage	Stockage et transport possibles dans les cartons d'origine à température ambiante (0 °C à +30 °C) Stockage dans l'obscurité jusqu'à 5 ans max Tenir à l'abri de la lumière directe du soleil et de toute source de forte chaleur, qui pourraient déformer la calotte
Durée de vie	Le casque de protection Centurion a une durée d'utilisation de 5 ans maximum Une usure excessive peut réduire considérablement la durée de vie du produit
Nettoyage	Nettoyer à l'eau tiède savonneuse à l'aide d'un chiffon doux
Élimination	Privilégier le recyclage dans la mesure du possible. Se référer au symbole de recyclage pour connaître la catégorie du matériel