

FICHE TECHNIQUE

REFLEX

DESCRIPTION

Conçus pour assurer confort et sécurité, tous les modèles de casque de cette gamme sont dotés d'une coiffe en nylon à 6 points d'ancrage, d'un bandeau anti-transpirant en nylon brossé et d'un dispositif de ventilation.

SPÉCIFICATIONS

	Code	Option	Poids
Codes produits et options de casque	S12*SA	Visière moyenne, glissière, ventilé, surface réfléchissante argentée	350 g
	S12*HVYA	Visière moyenne, glissière, ventilé, surface réfléchissante jaune haute visibilité	350 g
	S12*HVOA	Visière moyenne, glissière, ventilé, surface réfléchissante orange haute visibilité	350 g
	S12*R	Options ci-dessus avec crémaillère à molette standard	369 g
Taille	51 - 63 cm (standard) 53 - 64 cm (avec crémaillère à molette standard)		
Visière	Moyenne (30 mm)		



* Insérer le code couleur du casque.

MATÉRIAUX

Calotte et surface réfléchissante arrière	HDPE (polyéthylène haute densité)
Coiffe	Toile nylon 6 points d'ancrage
Tour de tête	LDPE (polyéthylène basse densité)
Bandeau anti-transpirant	Nylon brossé et mousse 2 mm
Crémaillère	Acétal avec sangles HDPE, mousse noire 3 mm

COULEURS DE CASQUE

	Blanc	Bleu	Rouge	Jaune	Orange	Vert	Bleu primaire	Noir	Gris	Jaune haute vis.	Orange haute vis.
Code couleur	W	B	R	Y	O	G	MB	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

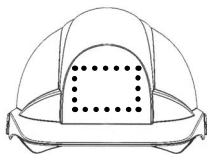
Remarque : les codes RAL listés sont ceux des couleurs les plus similaires.

COULEURS DE LA SURFACE RÉFLÉCHISSANTE ARRIÈRE

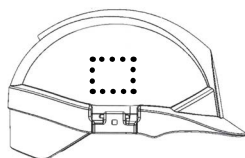
	Argent	Jaune haute vis.	Orange haute vis.
Code couleur	S	HVY	HVO
RAL	7040	1026	2005
Pantone	429	809	1655

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

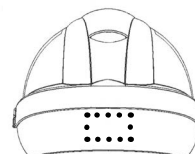
IDENTITÉ DE L'ENTREPRISE



Avant	
	80 × 40 mm
	40 × 60 mm
	75 × 45 mm



Côtés	
	100 mm
	35 mm



Arrière (sur surface réfléchissante)	
	100 mm
	30 mm

NORMES EUROPÉENNES ET INTERNATIONALES AVEC OPTIONS

Produit	EN 397:2012 + A1:2012						Options non normalisées EN 397		ANSI/ISEA Z89.1-2009 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)	EN 50365:2002 (1000 V CA)	Utilisation sur isolations basse tension	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)	Classe E (20 000 V CA)		
Visière moyenne, ventilé S12* (toutes variantes)		✓	✓				✓									

ACCESSOIRES

Visage	Casque compatible avec les gammes de protections faciales , et autres protections faciales 30 mm agréées
Attaches pour accessoires	Attaches pour accessoires S570 ou S565
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 et/ou S565
Yeux	Compatible avec la protection oculaire escamotable incolore S579
Accessoires	Compatible avec les réflecteurs clipsables incolores S30RC et rouges S30RR - et avec les bouchons d'aération S30RVP pour bloquer la ventilation
Bandeau anti-transpirant	S31N Bandeau anti-transpirant en nylon brossé
Mentonnière	S30E Mentonnière 2 points d'ancrage à élastique

CONDITIONNEMENT ET ENTRETIEN

Conditionnement	Standard : 20 par couleur, dimensions de la boîte 58,7 × 44,7 × 43,7 cm, poids de la boîte 8,1 kg Crémaillère à molette standard : 10 par couleur, dimensions de la boîte 47,6 × 30 × 50 cm, poids de la boîte 4,4 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 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