

auboueix

Casques de Protection



FRONTAL

DATE	03/11/2023
CLIENT	GROUPE RG

CASQUE	IRIS 2 BLANC
LOGO	NAVAL GROUP
COULEUR	Bleu & rouge sur fond blanc
DIMENSIONS	L=80mm x H=35mm
MARQUAGE	AUTOCOLLANT

Attention: les couleurs présentées ici peuvent ne pas correspondre à l'échantillon final dû à des variations liées aux systèmes d'impression (encre, type de papier) et/ou l'aperçu d'un écran d'ordinateur. Les correspondances de couleurs seront réalisées au plus approchant. Cette fiche permet de définir la taille du marquage et de décomposer les couleurs du logo afin de réaliser la photogravure des outils de marquage.

Après acceptation de cette fiche et réception de commande, un échantillon de casque marqué sera fourni et servira de Bon A Tirer.

NB : en cas d'annulation de commande, les frais techniques engagés et échantillons resteront à la charge du demandeur et feront l'objet d'une facturation.





auboueix

Casques de Protection



ARRIERE

DATE	03/11/2023
CLIENT	GROUPE RG

CASQUE	IRIS 2 BLANC
LOGO	DATE DE PEREMPTION
COULEUR	Noir
DIMENSIONS	H=10mm
MARQUAGE	MARQUAGE A CHAUD

Attention: les couleurs présentées ici peuvent ne pas correspondre à l'échantillon final dû à des variations liées aux systèmes d'impression (encre, type de papier) et/ou l'aperçu d'un écran d'ordinateur. Les correspondances de couleurs seront réalisées au plus approchant. Cette fiche permet de définir la taille du marquage et de décomposer les couleurs du logo afin de réaliser la photogravure des outils de marquage.

Après acceptation de cette fiche et réception de commande, un échantillon de casque marqué sera fourni et servira de Bon A Tirer.

NB : en cas d'annulation de commande, les frais techniques engagés et échantillons resteront à la charge du demandeur et feront l'objet d'une facturation.



casques



CASQUE IRIS 2



NFEN 50365 NFEN 166

48 mois 420 g

auboueix.com

Domaine d'utilisation

Casque de protection avec lunette-masque intégrée destiné aux divers métiers du bâtiment, des travaux publics et de l'industrie. La lunette-masque de protection, de classe optique 1, permet le port de lunettes correctrices.





Coiffe textile avec serre-nuque à crémaillère

Version porte-badge

Caractéristiques

L'IRIS 2 est constitué de :

- une calotte en A.B.S. moulée sous pression : avec aérations réglables type BTP; sans aérations type EBT
- un harnais comportant : une coiffe en tresses textile, un bandeau de tour de tête avec serre-nuque à crémaillère, en polyéthylène basse densité, amovible et réglable de 49 à 63 cm, monté avec une garniture confort sani-contour de 32 cm
- une lunette-masque de protection en polycarbonate antichocs, anti-U.V., traitée anti-rayures, ajustable, incolore ou teintée. En option : lunettes avec repose-nez.







Poids: casque 360 g - lunette 60 g

La date de fabrication, la limite d'utilisation et le numéro de lot sont gravés sous la visière du casque.

Durée d'utilisation: 48 mois

Coloris:















Casque sans aérations : blanc.

Coloris spéciaux :



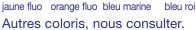












Version PORTE-BADGE

Casque équipé avec porte-badge polycarbonate transparent (format utile: 85 x 54 mm).

Option MONTEUR

Casque équipé avec une jugulaire 4 points (fermeture boucle flash).



IRIS 2 MONTEUR avec stickers rétro-réfléchissants

Accessoires

Kit de stickers rétro-réfléchissants, écrans faciaux grillagés, polycarbonate ou acétate, dispositifs anti-bruits, portelampe et passe-fil, lampes frontales, jugulaire coton ou cuir en 12 et 20 mm, jugulaire 4 points, garniture confort sanicontour de 32 cm, protège nuque rafraichissant, coiffe de propreté, bonnet anti-froid, étiquette nominative gravée.

Marquage

Le casque peut recevoir un marquage frontal (110 x 40 mm), latéral (70 x 20 mm) ou arrière (50 x 35 mm) par estampillage à chaud ou transfert de votre sigle ou raison sociale.

Certifications et tests

Le casque de protection est conforme à la norme NF EN 397+A1: 2013, et aux exigences facultatives suivantes:

- résistance aux très basses températures, -30 °C
- isolement électrique sur le modèle sans aération (EBT), symbole 440 V C.A.
- Déformation latérale : symbole LD

Le casque de protection est conforme à la norme NF EN 50365: 2002:

essai d'épreuve diélectrique 5 000 V et essai de tenue diélectrique 10 000 V sur le modèle sans aérations (EBT), symbole double triangle - classe 0

Le casque de protection est conforme au PREN 50365, les tests sont les suivants :

essai d'épreuve diélectrique 20 000 V et essai de tenue diélectrique 30 000 V sur le modèle sans aérations (EBT).

La lunette-masque de protection intégrée est conforme à la norme NF EN 166 : 2002, dont les principaux tests sont les suivants :

- puissances optiques des oculaires, classe optique 1
- lunette incolore : facteur de transmission, filtre pour l'ultraviolet : numéro d'échelon 2-1,2, selon NF EN 170: 2003
- lunette teintée : facteur de transmission, filtre de protection solaire pour usage industriel: numéro d'échelon 5-3,1, selon NF EN 172/A2: 2001, filtre très foncé
- protection contre les particules lancées à grande vitesse (impact à basse énergie : 45m/s), symbole F