

SURLUNETTES VISITEUR

FICHE TECHNIQUE



17/11/2013

NOM DU PRODUIT DONNÉ AU DESCRIPTIF	SURLUNETTES VISITEUR
REFERENCE	LUNV
DOMAINE D'APPLICATION/UTILISATION	<p>Monture monobloc, protection latérale et frontale moulée</p> <p>Légère et confortable, peut se porter par dessus toutes les lunettes de vue</p> <p>Protège contre les projections mécaniques :</p> <ul style="list-style-type: none"> - projection de particules usinage de métaux, bavures de soudage, rivetage, meulage - projection de pierres grenailage, taille de pierre, sculpture, meulage, forage - projection de particules de bois /fibres tronçonnage, abattage d'offres, débroussaillage - eau sous haute pression sablage par éjecteur à eau de puissance <p><i>Protège contre les rayonnements:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> -ultraviolet soudage à l'arc, lampe de Wood, forte lumière solaire, installation de traitement des laques
CARACTERISTIQUES	<p>Assure une excellente couverture, bonne protection panoramique</p> <p>Monture idéale pour une protection de manière occasionnelle et les porteurs de lunettes de vue.</p>
CONTRE INDICATION	Ne pas utiliser comme protection contre les projections chimiques et l'utilisation de système laser.
CARTON DISTRIBUTEUR	100 pièces
POIDS DU PRODUIT	55 g
DIMENSION ET POIDS Emballage individuel	170*60*40 mm - 0,056 kg
DIMENSION ET POIDS DU CARTON	490*400*260 mm - 6,300 kg
NOMBRE DE PRODUITS PAR PALETTE	2 400 pièces
NOMBRE DE CARTONS PAR PALETTE	24 cartons
STOCKAGE ET CONSERVATION	Ne doit pas être exposé à l'humidité et au soleil

Fabrication hors CE

Conforme à la directive 89/686/CEE du conseil Européen et à la Norme EN 166 : 1995

CE CLASSE 1 : Protection contre les risques mineurs