

FICHE TECHNIQUE

Référence du modèle

511.03.01.00

N° d'attestation CE de type

N°0068/ETI-DPI/092-2002 Rev.2

Date de l'attestation

08/02/2008

		Marquage de l'oculaire	2C-1,2 U 1 F
		Matière de l'oculaire	Polycarbonate
		Transmission de la lumière visible	91,20%
		Teinte	Incolore
		Traitement anti-rayures	Oui
		Traitement anti-buée	-
		Autre traitement	-
Marquage droit	U EN166 F CE	Epaisseur (mm)	2mm
Couleur monture	Bleu	Courbure de l'oculaire	Base 3
Type de monture	Lunettes à branches	Classe optique	1
Champ visuel	120°	Numéro de code	2C-1,2
Rég. longueur des branches	Par cran	Matériau monture	Nylon
Rég. Inclinaison des branches	Par cran	Pont nasal	Injecté
Système de ventilation	-	Note:	
Poids total en g.	32g.		

Normes de référence: EN 166, EN 167, EN 168, EN170

	Marquage de référence
Usage général et projections mécaniques (meulage, fraisage, usinage...)	
• Filtration UV 100% (protège du coup d'arc)	2C
• Oculaire incolore laissant passer 91,2% de la lumière visible	1,2
• Qualité optique classe 1 pour port permanent	1
• Résistance à l'impact (45m/s)	F
• Revêtement anti-rayures sur les 2 faces	
<i>Ne pas utiliser comme protection contre les travaux de soudage ou de laser.</i>	

Déclaration de conformité CE

Le fabricant

UNIVET S.r.l.
Via Giovanni Prati, 87
I-25086 REZZATO BS

Déclare que l'EPI (Equipements de Protection Individuels) décrits ci-après

Lunettes de protection

Référence

511.03.01.00

- est conforme aux dispositions de la Directive 89/686/CEE du Conseil Européen et à la norme EN 166:2004.
- est identique aux EPI régis par les certificats de conformité CE

N°0068/ETI-DPI/092-2002 Rev.2

délivré le:

08/02/2008

par:

M. MASINI Srl (organisme notifié n°0068)
Istituto di ricerche e collaudi
Sede Amm. E Lab. Via Moscova, 11 - 20017 RHO (MI) - Italia

Administrateur Unique
Ing. Armando PORTESI



Brescia,

03/08/2010

Attestation CE de type

Lunettes de protection UNIVET



ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI S.r.l.

Sede Amm. e Lab.: Via Mescova, 11 - 20017 Rho (MI) - Sede Legale: Milano - Via S. Eufemia, 2 - C.F. e P.IVA 00862210151
Tel. 02/930.15.17 r.a. - Fax 02/930.81.76 - Internet: www.istitutomasini.it - E-Mail: istitutomasini@istitutomasini.it

Organismo Notificato n° 0068 - *Notified Body n° 0068*

ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE DI TIPO EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

N° 0068/ETI-DPI/023-2002 Rev.3

in accordo alla Direttiva 89/686/CEE e successive modifiche (93/68/CEE, 93/95/CEE, 96/58/CEE)
according to the Directive 89/686/EEC and subsequent amendments (93/68/EEC, 93/95/EEC, 96/58/EEC)

L'Istituto di Ricerche e Collaudi M. Masini certifica che i dispositivi di protezione individuale, riportati nel seguito, soddisfano i requisiti essenziali della direttiva 89/686/CEE.

Le condizioni di validità sono riportate in allegato 1.

*The Istituto di Ricerche e Collaudi M. Masini certifies that the personal protective equipments, below indicated, conform to the essential requirements of the Directive 89/686/EEC.
The requirements for the validity are reported in annex 1.*

RICHIEDENTE/COSTRUTTORE: UNIVET S.r.l.
Applicant/Manufacturer Via G. Verdi, 11 - 24100 BERGAMO - ITALY

SEDE PRODUTTIVA: Via G. Prati, 87 - 25086 REZZATO (BS)
Production and offices

PRODOTTO/I: Dispositivo di protezione degli occhi (occhiali)
Product(s) Eye-protector (spectacles)

CLASSE DPI: II
PPE Category

IDENTIFICAZIONE/Identification: 511.XY.WZ.01 (Y ≠ 3)

VARIANTI/Variations: Vedi elenco in allegato 1- *see list as in annex 1*

NORME DI RIFERIMENTO: UNI EN 166(2004), UNI EN 170(2003)
reference standards

VARIANTI/Variations: Vedi elenco in allegato 1- *see list as in annex 1*

Il presente Certificato è composto anche da n.2 allegati - *This Certificate has also n.2 annexes.*

Il presente attestato è riproducibile solo nella sua stesura integrale - *This Certificate can be reproduced only in full.*

Nota: Revisione emessa per modifica alla codifica dei prodotti, inserimento nuovi modelli e modifica delle caratteristiche di protezione

Data- *Date*: 08 Febbraio/February 2008


Responsabile SCP/SQ-Head of PQS/QS Sector
P.L. Gabriele Lualdi




Il Direttore /Technical Manager
Dr. Ing. Daniele Zerbi