

FICHE TECHNIQUE

Référence du modèle

543.01.01.11

N° d'attestation CE de type

N°0068/ETI-DPI/019-2004 Rev.1

Date de l'attestation

16/04/2007

		Marquage de l'oculaire	2C-1,2 U 1 FT K N
		Matière de l'oculaire	Polycarbonate
		Transmission de la lumière visible	91,20%
		Teinte	Incolore
		Traitement anti-rayures	Oui
		Traitement anti-buée	Oui
		Autre traitement	-
Marquage droit	U EN166 3.4 FT	Epaisseur (mm)	1,7mm
Couleur monture	Bleu	Courbure de l'oculaire	Base 8
Type de monture	Lunette à branches	Classe optique	1
Champ visuel	180°	Numéro de code	2C-1,2
Réglage des branches	Longueur et inclinaison	Matériau monture	PU / Nylon
Compatibilité verres cor.	Non	Pont nasal	Injecté
Système de ventilation	Ventilation indirecte	Note:	Bord en mousse hypoallergénique
Poids total en g.	28g.		

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

	Marquage de référence
Protège contre :	
• Liquides (décapage haute pression...)	3
• Poussières (gros travaux de meulage, ponçage...)	4
• Travaux mécaniques à températures extrêmes (impact à 45m/s entre -5°C et +55°C)	FT
• Revêtement anti-rayures multi-couches sur les 2 faces	K
• Revêtement anti-buée sur les 2 faces	N
• 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
• Branches réglables en longueur et en inclinaison	
• Livrée avec un cordon avec curseur de serrage	
<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

Lunette masque de protection

Référence

543.01.01.11

- 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/019-2004 Rev.1

délivré le:

16/04/2007

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,

07/07/2010

Attestation CE de type

Lunettes de protection UNIVET



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

Sede Amm. e Lab.: Via Moscova, 11 - 20017 Rho (MI) - Sede Legale: Milano - Via S. Eufemia, 2 - C.F. e P.IVA 00862210150
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/019-2004 Rev. 1

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: **543.00.WZ.11**

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 e delle caratteristiche di protezione.**
NOTE: Revision issued for modification of the products coding and the protection characteristics.

Data - Date: 16 Aprile/April 2007



Responsabile SCP/SQ-Head of PQS/CS Sector
P.I. Gabriele Lualdi



Il Direttore / Technical Manager
Dr. Ing. Daniele Zerbi