

## FICHE TECHNIQUE

Référence du modèle566.00.00.50N° d'attestation CE de typeN°0068/ETI-DPI/018-2008Date de l'attestation16/04/2007

745 7		Marquage de l'oculaire	5 U 1 F
		Matière de l'oculaire	Polycarbonate
		Transmission de la lumière visible	2,00%
		Teinte	Vert fonçé
		Traitement anti-rayures	-
		Traitement anti-buée	-
		Autre traitement	Infrarouge
Marquage droit	U EN175 F CE	Epaisseur (mm)	2mm
Couleur monture	Vert fonçé	Courbure de l'oculaire	Plat
Type de monture	Lunettes à branches	Classe optique	1
Champ visuel	90°	Numéro de code	5
Rég. longueur des branches	-	Matériau monture	Nylon
Rég. Inclinaison des branches	-	Pont nasal	Injecté
Système de ventilation	Sur la protection latérale	Note:	Coques latérales basculantes et
Poids total en g.	36g.		ventilées

Normes de référence: EN 166, EN 167, EN 168, EN169, EN175			
Marquage de r			
Lunettes de protection pour le soudo-brasage, la soudure au gaz ou au plasma			
Protection contre les UV, les Infrarouges et la lumière vive			
Filtre de soudage (soudo-brasage, soudure au gaz ou au plasma)	5		
Qualité optique pour port permanent	1		
Résistance à l'impact (45m/s)	FT		
Système de fixation des oculaires par vis centrale pour un remplacement rapide	et facile		
Ne pas utiliser comme protection contre les lasers.			



## 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

566.00.00.50

- est conforme aux dispositions de la Directive 89/686/CEE du Conseil Européen et à la norme EN 166:2001.
  - est identique aux EPI régis par les certificats de conformité CE

N°0068/ETI-DPI/018-2008

délivré le:

16/04/2007

par:

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

Administrateur Unique Ing. Armando PORTESI

D.

Brescia,

31/03/2014



# Attestation CE de type

### Lunettes de protection UNIVET



### ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI S.r.I.

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 nº 0068 - Notified Body nº 0068

#### ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE DI TIPO

EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

N° 0068/ETI-DPI/096-2003 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 annexe 1.

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

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

Production and offices

Dispositivo di protezione degli occhi (occhiali) PRODOTTO/I:

566.00.00.11

Eye-protector (spectacles) Product(s)

CLASSE DPI:

PPE Category

IDENTIFICAZIONE/Identification:

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

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

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 ha salso 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 delle caratteristiche di protezione e inserimento nuovi modelli. NOTE: Revision issued for modification of protection characteristics and extension to new models.

Data- Date: 16 Aprile/April 2007

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



Il Direttore / Technical Manage Dr. Ing. Daniele Zerbi