

FICHE TECHNIQUE

Référence du modèle552.00.00.97-150N° d'attestation CE de typeN°0068/ETI-DPI/129-2007Date de l'attestation21/12/2007

		Marquage de l'oculaire	U 1 FT
		Matière de l'oculaire	Polycarbonate
		Transmission de la lumière visible	91,20%
		Teinte	Incolore
		Traitement anti-rayures	Oui
		Traitement anti-buée	Non
		Autre traitement	Loupe vision de près
Marquage droit	U EN166 FT CE	Epaisseur (mm)	2,2mm
Couleur monture	Bleu mat	Courbure de l'oculaire	Base 8
Type de monture	Lunettes à branches	Classe optique	1
Champ visuel	180°	Numéro de code	-
Rég. longueur des branches	Par armatures métal	Matériau monture	Nylon
Rég. Inclinaison des branches	Par armatures métal	Pont nasal	Nez souple anti-glisse
Système de ventilation	-	Note:	Plaquettes jumelées réglables
Poids total en g.	29g.		

Normes de référence: EN 166, EN 167, EN 168				
	Marquage de référence			
Lunettes loupes à double-foyers intégrés, addition +1.50				
Existe également en addition +2.00 et +2.50				
Usage général et projections mécaniques (meulage, fraisage, usinage)				
Oculaire incolore laissant passer 91,2% de la lumière visible				
Qualité optique classe 1 pour port permanent	1			
• Résistance à l'impact (45m/s) à des températures extrêmes (-5°C / +55°C)	FT			
Revêtement anti-rayures multi-couches sur les 2 faces				
Ne pas utiliser comme protection contre les travaux de soudage ou d	de laser.			



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

552.00.00.97-150

- 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/129-2007

délivré le:

21/12/2007

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

V.

Brescia,

28/01/2011



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 0086221015 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/129-2007

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.I.

Via G. Verdi, 11 - 24100 BERGAMO - ITALY Applicant/Manufacturer Via G. Prati, 87 - 25086 REZZATO (BS) SEDE PRODUTTIVA: Production and offices

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

Product(s) Eye-protector (spectacles)

CLASSE DPI: PPE Casegory

IDENTIFICAZIONE/Identification:

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

Il presente Certificato è composto anche da n.2 allegati - This Cenificase ha salso n.2 annexes.

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

Data- Date: 21 Dicembre/December 2007

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



Il Direttore / Technical Manage Dr. Ing. Daniele Zerbi