

Prodotti Protezione - Occhiali

Codice Finale Articolo:

5X9.01.11.00

Attestato di Certificazione:

0068/ETI-DPI/009-2012

Data dell'Attestato di Certificazione:

31/01/2012

Marc. Oculari 1:	2C-1.2 U 1 FT K CE
Marc. Oculari 2:	-
Materiali:	Policarbonato
VLT%:	91,2
Colore:	Trasparente
Trattamento:	Antigraffio
Spessore (mm):	2
Curvatura:	Base 6
Classe ottica:	1
Numero di scala:	2C-1.2
Materiale Nasello soffice:	-
Colore Nasello Soffice:	-
Note:	
Marca destra:	U EN166 FT CE
Marca sinistra:	-
Tipo di montatura:	Occhiale
Campo visivo DPI:	>40
Regolazione lunghezza aste:	Meccanismo a scatti
Regolazione Inclinazione aste:	Meccanismo a scatti
Sistema di ventilazione:	-
Peso DPI completo (gr.):	35

Protezione contro particelle ad alta velocità - bassa energia	F
Protezione contro particelle ad alta velocità a temperature estreme	T
Protezione laterale	
Protezione contro la radiazione ottica secondo la norma EN 170	
Resistenza a danno superficiale da particelle sottili	K

Prodotti Protezione - Occhiali

In attuazione dell'Art. 11 del D.L. n 475 del 4 Dicembre 1992, così come emendato dall'Art. 7 del D.L. n. 10 del 2 Gennaio 1997

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

dichiara che il DPI descritto appresso

DISPOSITIVO DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

Codice modello:

5X9.01.11.00

è conforme alle prescrizioni della Direttiva 89/686/CEE, così come modificate dalle direttive 93/68/CEE, 93/95/CEE e 96/58/CE, relativa ai dispositivi di protezione individuale, ed ai D.L. italiani n. 475 del 04/12/1992 e n. 10 del 02/01/1997, che ne recepiscono i contenuti, per DPI appartenenti alla categoria:

II

è identico al dispositivo di protezione individuale oggetto degli Attestati di Certificazione CE n.:

0068/ETI-DPI/009-2012

emessi il:

31/01/2012

da:

Istituto di Ricerche e Collaudi M.Masini, via della Moscova,11 Rho MI [0068]

L'Amministratore Unico
Ing. Armando PORTESI

Brescia,
01/06/2012



Prodotti Protezione - Occhiali

Attestato di Certificazione:

	ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI M. MASINI S.r.l.
Sede amministrativa e laboratori: Via Moscova, 11 - 20017 RHO (MI) - Sede Legale: Via S. Eufemia, 2 - CF 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 - <i>Notified Body n° 0068</i>	
ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE DI TIPO <i>EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE</i>	
n. 0068/ETI-DPI/009-2012 del/of 31/01/2012	
in accordo alla Direttiva 89/686/CEE e successive modifiche (93/68/CEE, 93/95/CEE, 96/58/CEE) <i>according to the Directive 89/686/EEC and subsequent amendments (93/68/EEC, 93/95/EEC, 96/58/EEC)</i>	
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. <i>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.</i>	
RICHIEDENTE/COSTRUTTORE: <i>Applicant/Manufacturer</i>	UNIVET S.r.l. Via G. Verdi, 11 - 24100 BERGAMO - ITALY
SEDE PRODUTTIVA: <i>Production and offices</i>	Via G. Prati, 87 - 25086 REZZATO (BS) - ITALY
PRODOTTO/I: <i>Product/s</i>	Dispositivo di protezione degli occhi (occhiali) e montature impiegabili per la realizzazione di occhiali correttivi di protezione in abbinamento a lenti oftalmiche <i>Eye-protector (spectacles) and spectacle's frames deployable for the definition of protective ophthalmic glasses when coupled with prescription lenses</i>
CLASSE DPI: <i>PPE Category</i>	II
IDENTIFICAZIONE: <i>Identification</i>	5X9.XY.WZ.TU (occhiali / <i>spectacles</i>) 5X9R.AA.AA (ribaltina-aggiuntivo/ <i>additional revolving protection</i>)
VARIANTI: <i>Versions</i>	vedi elenco in allegato / <i>see list as reported on annex 1</i>
NORME DI RIFERIMENTO: <i>Standard references</i>	UNI EN 166:2004 // UNI EN 169:2003 // UNI EN 170:2003 UNI EN 171:2003 // UNI EN 172:2003 // UNI EN 175:1999
Il presente certificato è composto anche da n. 2 allegati / <i>This certificate has also n. 2 annexes.</i>	
 Il Responsabile SCP/SQ - <i>Head of PCS/QS Sector</i> P.I. Gabriele Lualdi	 Il Direttore Tecnico - <i>Technical Manager</i> Dr. Ing. Sergio Tosi
pagina/page 1 di/ of 1	