

## Produits de Protection - Masques

Code Final Article:

**6X1.00.00.00**

Attestation de Certification:

**N° 0068/ETI-DPI/073-2011**

Date de l'attestation:

**22/11/2011**

		Marq. Oculaires 1:	<b>2C-1,2 U 1 FT K N CE</b>
		Marq. Oculaires 2:	-
		Matériels:	<b>Polycarbonate</b>
		VLt%:	<b>92</b>
		Teinte:	<b>Transparent</b>
		Traitement:	<b>Anti0buée et anti-rayure</b>
		Épaisseur (mm):	<b>1,9</b>
Marquage droit:	<b>U EN166 3 4 FT CE</b>	Courbure:	-
Marquage gauche:	-	Classe optique:	<b>1</b>
Type de monture:	<b>Masque</b>	Numéro d'escalier:	<b>2C-1,2</b>
Champ visuel:	<b>&gt;40</b>	Note:	
Système de ventilation:	<b>N'aérée pas</b>		
Poid EPI complète (gr.):	<b>57</b>		
Matériau du face monture:	<b>Polycarbonate/TPE</b>		
Teinte face monture:	<b>Gunmetal/gris</b>		
Matériau du bande avec regula	<b>Tissé élastique</b>		
Teinte du bande avec regula	<b>Noir</b>		

<b>Protection contre liquides (gouttes ou éclaboussures)</b>	<b>3</b>
<b>Protection particules grandes vitesse - faible énergie</b>	<b>F</b>
<b>Protection particules grandes vitesse aux extrêmes de température</b>	<b>T</b>
<b>Protections latérales</b>	
<b>Protection contre particules de poussière de grandes dimensions (&gt;5micron)</b>	<b>4</b>
<b>Protection contre les radiations optiques ultraviolettes EN170</b>	
<b>Résistance au ternissement des oculaires</b>	<b>N</b>
<b>Résistance à la détérioration de surfaces par des particules fines</b>	<b>K</b>

## Produits de Protection - Masques

En réalisation de l'Art. 11 du DL n 475 du 4 Décembre 1992, comme amendé par l'Art. 7 du DL n. 10 du 2 Janvier 1997

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

il déclare que l'EPP décrit ci-après

### Equipement de protection personnelle

Code modèle:

**6X1.00.00.00**

il est conforme aux prescriptions de la Directive 89/686/CEE, comme vous modifiées par les directives 93/68/CEE, 93/95/CEE et 96/58/CE relative aux dispositifs de protection personnelle, et aux D.L n italiens. 475 du 04/12/1992 et D.L n. 10 du 02/01/1997, qu'en reconnaît les contenus, pour EPP appartenants à la catégorie

**II**

il est identique au dispositif de protection personnel objet des Attestations de Certification CE n.:

**N° 0068/ETI-DPI/073-2011**

délivré le:

**22/11/2011**

par:

**Istituto di Ricerche e Collaudi M.Masini S.r.l., Via Moscova 1 , Rho MI [0068]**

Administrateur Unique  
Ing. Armando PORTESI

Brescia,  
**01/06/2012**



## Produits de Protection - Masques

### Attestation de Certification:

	<b>ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI</b> <b>M. MASINI S.r.l.</b>
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 - Notified Body n° 0068	
<b>ATTESTATO DI CERTIFICAZIONE CE DI TIPO</b> <i>EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE</i>	
<b>n. 0068/ETI-DPI/073-2011 del/of 22/11/2011</b>	
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 89/686/EEC Directive. The validity requirements are reported in annex 1</i>	
<b>RICHIEDENTE/COSTRUTTORE:</b> <i>Applicant/Manufacturer</i>	<b>UNIVET S.r.l.</b> Via G. Verdi, 11 - 24100 BERGAMO (ITALY)
<b>SEDE PRODUTTIVA:</b> <i>Production and offices</i>	Via G. Prati, 87 - 25086 REZZATO - BS (ITALY)
<b>PRODOTTO/I:</b> <i>Product/s</i>	<b>Dispositivo di protezione degli occhi</b> <b>(occhiali a visiera / maschere)</b> <i>Eye-protector (goggles)</i>
<b>CLASSE DPI:</b> <i>PPE Category</i>	II
<b>IDENTIFICAZIONE/Identification:</b>	<b>6X1.XY.WZ.TU</b>
<b>VARIANTI/Versions:</b>	vedi elenco in allegato 1 - <i>see list as reported on annex 1</i>
<b>NORME DI RIFERIMENTO:</b> <i>Standard references</i>	UNI EN 166:2004 - UNI EN 170:2003 UNI EN 172:2003
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 PQS/QS Sector</i> P.I. Gabriele Luaidi	 Il Direttore Tecnico <i>Technical Director</i> Dr. Ing. Sergio Tosi
pagina/page 1 di/of 1	