

Schutzbrillen

Artikelcode:


5X7.03.11.00

Baumusterbescheinigung:

N°0068/ETI-DPI/070-2009 Rev.2

Baumuster Datum:

26/09/2011

		Sichtscheiben 1:	2C-1.2 U 1 FT K N CE
		Sichtscheiben 2:	-
		Werkstoffe:	Polykarbonat
		VLT%:	91,2
		Farbe:	Transparent
		Behandlung:	Antibeschlag u. Kratzfest
		Dicke [mm]:	2,1
Rechte Markierung:	Mod.5X7 U EN166 FT CE	Krümmung:	Base 2,5 Kugelförmig
Linke Markierung:	U EN175 FT CE	Optische Klasse:	1
Fassungstyp:	Brille übertragbar	Skalenzahl:	2C-1.2
Sehfeld [°]:	>40	Nasenbrücke Werkstoff:	-
Bügelänge Reg. System:	Mikrometrische Regulierung	Farbe weiche Nasenbrücke:	-
Bügelneigung Reg. System:	-	Anmerkungen:	
Belüftungssystem:	-		
PSA Gewicht [gr]:	37		

Schutz vor Partikeln mit hoher Geschwindigkeit - niedrige Schlagenergie	F
Schutz vor Partikeln mit hoher Geschwindigkeit unter extremen Bedingungen	T
Entzündungsbeständigkeit	
Schutz vor optischen ultraviolett Strahlungen - Norm EN 170	
Antibeschlag der Sichtscheibenim	N
Beständigkeit gegen durch feine Partikel verursachte Oberflächenbeschädigungen	K

Schutzbrillen

In Umsetzung von Art. 11 des italienischen Gesetzedekretes n. 475 von 4 Dezember 1992, und von Art. 7 des italienischen Gesetzedekretes n. 10 von 2 Januar 1997

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

Erklärt, daß die im Folgenden beschriebene neue PSA

Persönlichen Schutzausrüstungen

Modellcode:

5X7.03.11.00

gemäß den Bestimmungen der Richtlinie 89/686/EWG - mit ihren Änderungen durch die Richtlinien 93/68/EWG - 93/95/EWG - 96/58/EWG gemäß persönlichen Schutzausrüstungen sowie mit den italienischen Gesetzesdekreten 475 (04/12/92) und 10 (02/01/97), die ihre Inhalte aufnehmen, übereinstimmt was die PSA der Kategorie anbelangt.

II

ist identisch mit der PSA, die Gegenstand der nachstehenden EG-Baumusterbescheinigung n.:

N°0068/ETI-DPI/070-2009 Rev.2

ausgestellt am:

26/09/2011

durch:

Istituto di Ricerche e Collaudi M. Masini S.r.l., Via Moscova 11, Rho MI [0068]

Alleinvertreter
Ing. Armando PORTESI

Brescia,
15/05/2012



Schutzbrillen

Baumusterbescheinigung:

		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 00882210150 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/070-2009 Rev. 2 dell'of 26/09/2011			
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 89/686/EEC Directive. The validity requirements are reported in annex 1.			
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) <i>Eye-protector (spectacles)</i>		
CLASSE DPI: <i>PPE Category</i>	II		
IDENTIFICAZIONE/Identification:	5X7.XY.WZ.TU		
VARIANTI/Versions:	vedi elenco in allegato 1 - see list as reported on annex 1		
NORME DI RIFERIMENTO: <i>Standard references</i>	UNI EN 166:2004 UNI EN 170:2003 UNI EN 175:1999	UNI EN 169:2003 UNI EN 172:2003 UNI EN 171:2003	
CAMPO DI UTILIZZO: <i>Field of use</i>	vedi allegato 1 - see annex 1		
NOTA/NOTE			
REV. 1	emessa per modifica delle caratteristiche di marcatura delle varianti modello 5X7.01.00.00, 5X7.00.22.00, 5X7.03.22.00, 5X7.03.11.00, nonché per l'estensione della gamma ai modelli: 5X7.03.00.00, 5X7.03.00.04, 5X7.03.00.08, 5X7.01.11.50IPL, 5X7.00.24.00, 5X7.03.24.00, 5X7.01.11.30, 5X7.01.11.30IPL, 5X7.01.11.17, 5X7.03.33.00, 5X7.01.33.00, 5X7.31.11.00 <i>issued as a consequence of a changing in the marking references of 5X7.01.00.00, 5X7.00.22.00, 5X7.03.22.00, 5X7.03.11.00, models and as a consequence of the extension of the product range to the following model versions: 5X7.03.00.00, 5X7.03.00.04, 5X7.03.00.08, 5X7.01.11.50IPL, 5X7.00.24.00, 5X7.03.24.00, 5X7.01.11.30, 5X7.01.11.30IPL, 5X7.01.11.17, 5X7.03.33.00, 5X7.01.33.00, 5X7.31.11.00</i>		
REV. 2	emessa per estensione della gamma ai modelli: 5X7.01.00.09 - 5X7.01.00.09IPL - 5X7.01.33.30 - 5X7.01.33.50 - 5X7.01.11.47 <i>issued as a consequence of the extension of the product range to the following model versions: 5X7.01.00.09 - 5X7.01.00.09IPL - 5X7.01.33.30 - 5X7.01.33.50 - 5X7.01.11.47</i>		
Il presente certificato è composto anche da n. 2 allegati / This certificate has also n. 2 annexes.			
 Il Responsabile SCP/ISQ - Head of PQS/CS Sector P.I. Gabriele Lualdi		 Il Vice Direttore - Vice Director Dr. Ing. Sergio Tosi	
pagina/page 1 di/of 1			