



CERTOTTICA

Istituto Italiano per la Certificazione dei prodotti Ottici Scarl
Zona Industriale Villanova
I - 32013 Longarone BL

Tel.: ++39 437 573157 Fax: ++39 437 573131 E-Mail: certott@certottica.it

EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE

no: AC 04020

In realization of the 89/686/EEC Directive dated 21st December 1989, modified by the 93/688/EEC, 93/95/EEC, 96/58/EEC Directives - regarding the reconciliation of the Legislation of the Member States, relevant to the personal protective equipment - and by the Italian Legislative Decrees 475 (04/12/92) and 10 (02/01/97) wich incorporate their contents,

CERTOTTICA Scarl

National Institute for the certification of optical products
Authorized by the Ministry of Industry with the Decree dated 10th January 1995
Identification Number: 0530

considered the application for EC type-examination no. 04020 presented the 01/03/2004

CERTIFIES THAT

the following personal protective equipment model

Spectacle

SE2105

presented by

resulted to be in conformity with the essential requirements provided for by the Attachment II of the Directive.

The description of the personal protective equipment model, the normative reference, the verification results and the description of the CE marking on the equipment are described on page 2. 3 .4 of the present document.

Longarone, 04/03/2004

The Technical Coordinator
(Dr. Giorgio Sommariva)

This document consists of no. 4 numbered pages.

1. Description of the Personal Protective Equipment

Product Designation: SE2105
Commercial Trade: PT
Product Description: Spectacle
Ocular Material: Polycarbonate
Frame Material: Nylon
In Conformity with the Standard(s): EN166:2001 and EN172:2001
PPE Category: II
Field(s) of use: Protection against high-speed particles - Low energy impact
Protection against optical radiation - Sun glare filters for industrial use - EN172 (Grey lens)
/
/

Note: The SE2105 spectacle has three variants of lenses: Clear, Amber and Grey.

Manufacturer's name:

Manufacturer's address:

Mandatory's name:

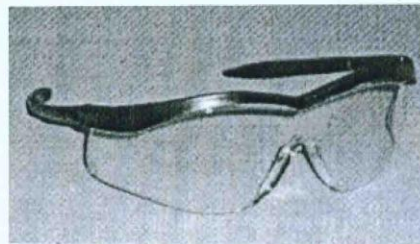
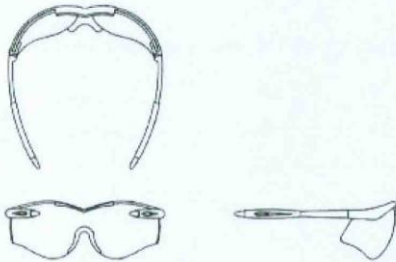
Nobels Rummil Int. Ltd.

Mandatory's address:

Hambledon House Works, Vann Lane, Hambledon, Surrey GU8 4HW (UK)

Certificate's holder :

Holder's address:



2. Levels of protection offered by the personal protective equipment

Applicable Standards:

EN 166:2001 - Personal eye-protection - Specifications

EN 167:2001 - Personal eye-protection - Optical test methods

EN 168:2001 - Personal eye-protection - Non-optical test methods

EN 172:2001 - Personal eye-protection - Sunglare filters for industrial use

/

The protection equipment SE2105

is in conformity with the basic requirements and with the following additional requirements provided by the standard(s) of reference for the particular fields of utilization the device is addressed to.

EN166:2001 and / :

Protection against high-speed particles - Low energy impact

/

/

/

/

Moreover, the protection equipment is in conformity with the specific requirements provided by the connected norm for the particular fields of utilization the device is addressed to:

EN172:2001

SE2105 spectacle with grey lens, sunglare filters for industrial use.

3. Test results and test examinations are covered by the following test reports:

ICS Laboratories Inc.	J1862-03	20/08/2003
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/
/	/	/



4. The marking elements reproduced on the oculars are the following:

		Ocular 1	Ocular 2
Variation	Clear	/	/
Scale Number	Amber	/	/
	Grey	5-3,1	
	/	/	/
Manufacturer's Identification		PT	/
Optical class		1	/
Standard of reference			/
Symbol of Mechanical Resistance		F	/
/		/	/
/		/	/
/		/	/
/		/	/
/		/	/
CE Marking		/	/

Marking position: On the external position of the left superior lens edge.

5. The Marking elements reproduced on the frame are the following:

Manufacturer's Identification	PT
Standard of reference	EN 166
Protection against high-speed particles - Low energy impact	F
/	/
/	/
/	/
/	/
CE Marking	CE

Marking position: On the right temple, inner position.

6. Quality control system for devices belonging to the IIIrd class according to the article /

Supervisory Body	/	EEC Code	/
Address	/		/

Terms and conditions under which the Certificate is issued

- Marking and instructions were examined in English. The supplying and the obtainment of versions in languages accepted by the countries in which the product is sold are under the complete responsibility of the Manufacturer or of his authorized Representant.
- Any variation to the product, to the technical file or, in the provided cases, to the manual or to the quality control procedures, shall be notified in time to Certottica.
- The Manufacturer or his authorized Representant shall respect the procedures and the regulations provided by Certottica for the EC Certification.
- The complete reproduction of this Certificate is allowed upon written authorization by Certottica.
- The present certificate shall be carefully kept by the Manufacturer to be shown, on request, to the Organism of control or to the Vigilance Administration.
- The present certificate remains property of Certottica, which can ask for it back if some of the above mentioned conditions are not respected.

CERTOTTICA

Instituto Italiano per la Certificatione dei Prodotti Ottici Scarf
Zone Industriale Villanove
I- 32013 Longarone BL

Tel: ++39 437 573157 Fax: ++39 437 573131 E-mail:certott@certottica.it

EC Típusvizsgálati Tanúsítvány

szám: AC 04020

Az 1989. december 21-i 89/686/EEC irányelvnek megfelelően, melyet a 93/688/EEC, 93/95/EEC irányelvek módosították – a tagállamok törvényhozásának összehangolásával az egyéni védőfelszerelésekkel kapcsolatban- és a 475-ös (04/12/92) és 10-es (02/01/97)olasz törvényhozási dekrétum , melyek tartalmát belefoglalták

CERTOTTICA Scarl

**Optikai termékek tanúsítására létrehozott Nemzeti Intézet
felügyelve az Ipari Minisztérium által az 1995.január 10-i dekrétum által
Azonosító szám: 0530**

megvizsgálta a 04020-es EC típusvizsgálati számú jelentkezést, melyet 2004-03-01-jén nyújtottak be és

IGAZOLJA, hogy

a következő egyéni védőeszköz modell

SZEMÜVEG

SE2105

benyújtva

a II-es mellékletben leírt,alapvető követelményekkel való megfelelést igazolta.

Az egyéni védőfelszerelés leírása a terméken való CE jelölés normatív hivatkozása, az eredmények igazolása és leírása 2.,3.és4. oldalon vannak részletezve.

Longarone, 04/03/2004

Technikai Koordinátor
Dr. Giorgio Sommariva

Ez a dokumentum 4 számozott oldalt tartalmaz.
EC típusvizsgálati tanúsítványszám AC 04021,2004.03.04.

1. Az egyéni védőeszköz leírása

Termékjelölés:	SE2160
Kereskedelmi jelölés :	PT
Termékleírás:	Szemüveg
Lencse anyaga:	Polikarbonát
Keret anyaga:	Polikarbonát
A Standarddal való egyezés :	EN 166:2001 és EN172:2001
Egyéni védőeszköz kategória:	II
Használati területek:	Védelem nagysebességű részecskék ellen- alacsony energiájú behatással Védelem optikai sugárzás- ipari fénysugárzás ellen EN172 (Grey lens) / /

Megjegyzés: 3 változata van a szemüvegnek tiszta , borostyán, szürke .

Gyártó neve:

Gyártó címe:

Megbízott neve :

Megbízott címe:

Tanúsítvány tulajdonosa:

Tulajdonos címe:

Képek:

2.Az egyéni védőeszközök védelmi szintjei

Alkalmazandó standardok:

EN 166:2001- személyi szemvédelem-specifikációk

EN 167:2001- személyi szemvédelem-optikai teszt módok

EN 168:2001- személyi szemvédelem- nem optikai teszt módok

EN 172:2001- személyi szemvédelem-ipari fénysugárzás ellen

/

Védőfelszerelés: SE2105

Összhangban van az alapvető követelményekkel és az alábbi további, standardok által előírt követelményeknek, melyet a termékhez rendelt használati terület előír.

EN 166:2001

Védelem nagysebességű részecskék ellen- alacsony energiájú behatással

Továbbá a védőfelszerelés összhangban van a védőeszközökhöz rendelt használati terület kapcsolódó normái által előírt jellegzetes követelményeknek.

EN 172:2001

SE 2105 szemüveg szürke lencsével , ipari fénysugárzás ellen

3 megtalálható szín: átlátszó, borostyán és szürke

3.A teszteredményeket és tesztvizsgálatokat az alábbi dokumentumok igazolják:

ICS Laboratories Inc	J1862-03	20/08/2003
/	/	
/	/	
/	/	
/	/	
/	/	
/	/	
/	/	

4. A lencsén való jelölések az alábbiak:

		Lencse1	Lencse2
Variáció	Tiszta	/	/
Skálaszám	Borostyán	/	/
	Szürke	5-3,1	
Gyártó azonosító		PT	/
Optikai osztály:		1	/
Standard hivatkozás			/
Mechanikai ellenállás szimbóluma		F	/
/			
/			
/			
/			
Ce jelölés		/	/
A jelölés a jobb szár belső oldalán található			

5. A kereten lévő jelölés az alábbiak:

Gyártó azonosító:	PT	
Standardra való hivatkozás		EN 166
Védelem nagy sebességű részecskék ellen-alacsony energia behatás		F
/		
/		
/		
CE jelölés		CE
A jelölés a jobb szár belső oldalán található.		

6. A minőségellenőrzési rendszer a cikk szerint, amely eszközök a III. kategóriába tartoznak.

Ellenőrző szerv:	EEC Code
Cím	/

A tanúsítvány kiállításának feltételei

- A jelölések és utasítások angol nyelven voltak vizsgálva. Az értékesítés az országokban a nyelvi változatok a gyártó és hivatalos képviselő felelőssége.
- Termékben, a technikai adatlapban, kapcsolódó anyagokban, használati utasításban vagy a minőség-ellenőrzési rendszerben végbement bármilyen változásról tájékoztatni kell a Certottica-t.
- A gyártónak vagy a hivatalos képviselőjének tiszteletben kell tartania a folyamatot és a szabályozást, melyet a Certottica előírt az EC tanúsítás közben.
- Ezen bizonyítvány teljes reprodukálásához a Certottica írásos engedélye kell.
- Jelen tanúsítványt meg kell őrizni a gyártónak és a vizsgálószerv vagy Felügyelő Hivatal kérésére bemutatni köteles.
- Jelen bizonyítvány a Certottica tulajdona és visszavonhatja, ha fenti feltételek valamelyike nem teljesül.