



Registrazione numero/Registration number:

DPI/0497/2116

CERTIFICATO UE ESAME DI TIPO EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

L'Istituto di Certificazione CSI S.p.A., Organismo Notificato per il Regolamento (UE) 2016/425/
The Certification Body CSI S.p.A., Regulation (EU) 2016/425 Notified Body,

certifica che il seguente Dispositivo di Protezione Individuale/
certifies that the following Personal Protective Equipment

Protettore personale per gli occhi – schermo facciale Personal eye protector – face-shield mod. "VISMB"

prodotto da/manufactured by

M.B. SRL

Via Senato, 6 - 20121 MILANO (MI) - ITALY

è conforme ai Requisiti Essenziali dell'Allegato II del Regolamento (UE) 2016/425 e alla norma
armonizzata/ complies with the essential requirements of Annex II of Regulation (EU) 2016/425 and with the
harmonized standard:

EN 166:2001

La visiera mod. "VISMB", classe ottica 1, classificata in II categoria per la protezione del viso, deve
essere marcata CE e accompagnata dalla dichiarazione di conformità. Le caratteristiche del
prodotto sono contenute nel fascicolo tecnico CE 2116./The visor mod. "VISMB" classified as category II
for face protection, must be marked CE and provided with the Declaration of conformity. The characteristics of
the product are included in the technical file n. CE 2115.

Tutti i dati sono riportati nei rapporti di prova CSI n°0029\ME\DPI\20 del 10/04/2020./All data are stated
in the test reports CSI n°0029\ME\DPI\20 dated 10/04/2020.

14/04/2020

Prima emissione
First issue

Rinnovo
Renewal

Ultima emissione
Latest issue

13/04/2025

Scadenza
Expiry



PRD N° 002B

signature of CE, MF and EUD
Mutual Recognition Agreement

CE Ing. P.
Fumagalli
B. A. Product
0497

pag. 1/2

GD002 RLV/00

Registrazione numero/Registration number:

DPI/0497/2116

CERTIFICATO UE ESAME DI TIPO

EU TYPE EXAMINATION CERTIFICATE

Protettore personale per gli occhi – schermo facciale

Personal eye protector – face-shield

mod. “VISMB”

Requisiti particolari/Specific requirements EN 166:2001

Par. 7.2.1 Protezione contro le radiazioni ottiche/ Protection against optical radiation	//
Par. 7.2.2 Protezione contro le particelle ad alta velocità/Protection against high speed particles	//
Par. 7.2.3 Protezione contro metalli fusi e solidi caldi/ Protection against hot solid and molten metal	//
Par. 7.2.4 Protezione contro goccioline e spruzzi di liquidi/Protection against droplets and splashes of liquids	X
Par. 7.2.5 Protezione contro particelle di polvere di grandi dimensioni/ Protection against large dust particles	//
Par. 7.2.6 Protezione contro i gas e le particelle di polvere fini/ Protection against gas and fine dust particles	//
Par. 7.2.7 Protezione contro l'arco elettrico da corto-circuito/Protection against electric arc short-circuit	//
Par. 7.2.8 Protezione laterale/Lateral protection	//

Requisiti facoltativi/ Optional requirements EN 166:2001

Par. 7.3.1 Resistenza al danneggiamento di superficie causato da particelle fini/Resistance to damage of the surface caused by speed particles	//
Par. 7.3.2 Resistenza all'appannamento/ Resistance to fogging	//
Par. 7.3.3 Oculari con riflettanza incrementata nell'infrarosso / Oculars with enhanced infrared reflection	//
Par. 7.3.4 Protezione contro le particelle ad alta velocità a temperature estreme/ Protection against high speed particles at extreme temperatures	//

X = Testato/Tested

// = Non testato/Not tested

14/04/2020

 Prima emissione
 First issue

 Rinnovo
 Renewal

 Ultima emissione
 Latest issue

13/04/2025

 Scadenza
 Expiry

Ing. P. Fumagalli

B. A. Produtor



 Data: 2020.04.14
 10:44:47 +0200

