



CODICE PRODOTTO: 1011071

Maxx Pro Blu/Grigio, Lente incolore, Antiappannamento, Bardatura in neoprene

Presentazione generale

Reference Number

1011071

Gamma

Occhiali a mascherina

Line

Maxx-Pro

Marchio

Sperian

Marchio precedentemente noto come

PULSAFE

Settore

- Industria chimica e farmaceutica
- Industria alimentare
- Saldatura
- Industria generica
- Edilizia e Costruzioni

Utilizzo del prodotto

Occhiale a mascherina con ventilazione indiretta. Lente in policarbonato incolore, antigraffio e antiappannamento, montatura in morbido elastomero, bardatura in neoprene.

Idoneo per l'uso nell'industria automobilistica, industria edile, industria chimica, isolamento termico, industria alimentare, industria generica, industria pesante, industria manifatturiera, lavori in ambienti esterni, pittura spray, saldatura.

Funzioni e vantaggi

Caratteristiche

- La lente di curvatura contenuta consente l'uso combinato con maschere per saldatura, elmetti e con la maggior parte dei respiratori, garantendo allo stesso tempo una visibilità eccellente ed un migliore campo visivo periferico. - Multi-Materiale (MMT): la struttura morbida garantisce un'eccellente tenuta e un comfort ineguagliato per il viso. - Sistema di sostituzione della lente unico e molto semplice. - Il sistema di ventilazione delle lenti riduce l'effetto appannamento. - Il sistema di regolazione della bardatura è semplice e rapido per una migliore adattabilità.

Descrizione tecnica

Tipo di occhiali

Occhiali a mascherina

Colorazione lente

Incolore

Rivestimento delle lenti

Antiappannamento

Lente sostitutiva

Sì

Tipo

Mascherina Maxx-pro

Clip per bardatura

Neoprene

Corpo

Blu, plastica polipropilene rigida

Design dielettrico

No

Certificazioni

 Dichiarazione di conformità CE


Categoria DPI

5

Numero certificazione CE

EC485

Attestato CE

 EC Attestation

Numero attestato CE

0194

Foto e immagini

Spiacenti, al momento non sono disponibili immagini

Ricambi e accessori

Accessori

Lente di ricambio - antiappannamento, incolore art. 1011070

Honeywell

Visualizza altri siti Honeywell Safety
© 2011 Honeywell International Inc.

EC TYPE-EXAMINATION CERTIFICATE NO: 485

Product Description:- Personal Eye Protection - Goggles

Product Identification:- Stealth™
Maxx-Pro™

Manufactured by:- Bacou-Dalloz Inc.
10 Thurber Boulevard
Smithfield
RI 02917
U S A

When assessed and examined against harmonised standard EN166: 1995 and EN166:2001 are found to be in conformity with Council Directive 89/686/EEC relating to personal protective equipment

Authorised Representative: Bacou Dalloz
ZI Paris Nord II
33 Rue des Vanesses, BP 50 288
95958 Roissy CDG cedex
France

This Certificate is valid whilst Council Directive 89/686/EEC remains unchanged. Signed for and on behalf of INSPEC Certification Ltd. (Notified Body No: 0194)


.....
K.J. Warren,
Manager Certification Services

Date: 26th March 2003

Terms and Conditions associated with INSPEC
EC Type-Examination Certificate No: 485

Reference Documents:-

- | | | | |
|------|----------------|---|---|
| i) | Test Report | - | INSPEC 96.12.16 (TF/437)
97.02.56
97.03.67
03.03.09
INRS Y 279 20 |
| ii) | Technical File | - | INSPEC ref: TF/485 |
| iii) | Quality Plan | - | Bacou-Dalloz Smithfield Quality
Plan, EN166:2001 |

Conditions attached to the issue of this certificate:

- i) Marking and instructions have been assessed in the English language only. It is the Manufacturers/Authorised Representatives responsibility to obtain and supply language versions acceptable to the country where the product is to be sold.
- ii) Any changes to the product, technical file or quality manual/quality plan shall be immediately notified to INSPEC.
- iii) The Manufacturer/Authorised Representative shall comply at all times with INSPEC Regulations governing CE Product Certification.
- iv) This Certificate remains the property of INSPEC and may be withdrawn if any of the conditions attached to its issue are not complied with.

CERTIFICATION SCHEDULE

COMPANY: Bacou-Dalloz Inc.

CERTIFICATE NO: EC485

SCHEDULE NO: FOUR

DATE: 26th March 2003


<u>Housing</u>	<u>Optical Class</u>	<u>Field of Use</u>	<u>Lens/Shade No.</u>
Stealth	1	3 4 9 F K	clear Fogban, 3-1.2
Stealth	1	3 4 9 F K	amber Fogban, 2-1.2
Maxx-Pro*	1	3 4 9 FT K	clear Fogban, 3-1.2
Maxx-Pro*	1	3 4 9 FT K	amber Fogban, 2-1.2
Maxx-Pro*	1	3 4 9 FT K	gray Fogban, 5-2.5

(*available with either elastic or neoprene headband)

KEY: F high speed particles, low energy impact
FT high speed particles at extremes of temperature, low energy impact
3 liquid droplets
4 large dust particles
9 molten metal & hot solids
K resistance to fogging
2-1.2 scale number, EN170
3-1.2
5-2.5 scale number, EN172

Stealth meets the requirements of EN166:1995
Max-Pro meets the requirements of EN166:2001

Signed for and on behalf of INSPEC.....


K J Warren, Manager Certification Services

CERTIFICATION SCHEDULE

COMPANY: Bacou-Dalloz Inc.

CERTIFICATE NO: EC485

SCHEDULE NO:INDEX

DATE: 26th March 2003

Page 1 of 2	-	Withdrawn
Page 2 of 2	-	Withdrawn
Page 2 of 2 (Amendment ONE)	-	Withdrawn
Schedule ONE	-	Withdrawn
Schedule TWO	-	Withdrawn
Schedule THREE	-	Withdrawn

Page 1 of 2 (Amendment ONE)	-	Valid
Schedule FOUR	-	Valid
Page 2 of 2 (Amendment THREE)	-	Valid

Signed for and on behalf of INSPEC.....


K J Warren, Manager Certification Services



Dichiarazione di conformità CE

Il produttore o il suo rappresentante legale nella CE:

Honeywell Safety Europe

Dichiara che il Dispositivo di protezione individuale qui descritto è conforme alle Direttive Europee 89/686/CEE:

Designazione: Maxx Pro Blu/Grigio, Lente incolore, Antiappannamento, Bardatura in neoprene

Riferimento: 1011071

Normative: EN166, EN170

Questo Dispositivo di protezione individuale è l'oggetto della certificazione CE riportata di seguito:

EC485

Consegnata da:

INSPEC

56 Leslie Hough Way

Salford

M6 6AJ

Greater Manchester

United Kingdom

+44 (0)12 96 68 29 66

Redatta in , in data 25/10/2012

Per:

Divisione: Protezione della testa

ZI Paris Nord II 33, rue des Vanesses BP 50288 95958 Roissy CDG France

Tel: +33 (0) 49 90 79 79 Fax: +33 (0)1 49 90 79 80

www.honeywellsafety.com