



VIRTUA Lentile incolore cu acoperire Hardium

Ianuarie 2009

Rama

Rama din policarbonat
Protectie integrata orbitala si laterala
Forma ergonomica care imbunatateste fixarea pe fata
Rezistenta la caldura: pana la 90° C.
Foarte usori: 24 g.

Lentile

Lentila curbata din Policarbonat pentru un camp visual excelent si protectie laterala.
Clasa optica 1(fara distorsiune).
Rezistenta la impact si la temperaturi extreme.
Filtrarea razelor UV 100% (conform cu EN170)
Tehnologie Hardium = acoperire antizgariere cu straturi multiple
Penetrarea luminii prin lentile = 92%

Domeniul de utilizare

Pericole Mecanice (marcare F - 45m/s),
Protectie impotriva particulelor solide (metal, lemn...) nituire, polizare, taierea pietrei,foraj...radiatii UV (arc electric accidental).
Constructii
Medii cu ceata

Interdictii la Utilizare

A nu se utiliza ca protectie impotriva,substante chimice,particule cu energie mare,metal topit,sudura cu gaze arc electric,laser,.

Marcare Rame

CE 166 FT
CE = marcaj de conformitate
166 = n° standardului
FT = rezistenta la impact si la temperaturi extreme
(45m/s intre -5° si +55°C)

Marcare Lentile

2C-1,2 . AOS . 1 . FT
2C =filtru UV cu o buna recunoastere a culorilor (conform EN170)
1,2 = gradul de intunecare – (lentile incolore)
AOS = Fabricat de Aearo
1 = clasa optica 1(pot fi purtati permanent)
FT = rezistenta la impact si la temperaturi extreme
(45m/s intre -5° si +55°C)

Standarde

Acest echipament este in conformitate cu Directiva Europeana 89/686/EEC si EN166 :
2001 EC-Certificare de tip CE nr. 1344 Emis de INSPEC (numarul organismului certificat:0194) Upper Wingbury
Courtyard, Wingrave, Aylesbury Buckinghamshire, HP22LW, England

Produse de referinta

Cod Produs	Culoare Rama	Lentile	Material
71500-00001CP			PC Hardium



3M Romania SRL
Departamentul Sanatate Ocupationala si Protectia Mediului
Bucharest Business Park, corp D, et.3,
Str. Menuetului nr. 12, sector 1, Bucuresti
Tel: (021) 202 8000
Fax: (021) 317 3184
Email: ohes-ro@mmm.com
www.ochelarideprotectie.ro