



DECLARAȚIE CE DE CONFORMITATE

Producătorul constituit în Comunitatea Europeană

UNIVET s.r.l.

Via Verdi ,11 2421 Bergamo

Via Giovanni Prati 87, 25086 Rezzato Brescia – Italia

declară că noul EIP descris mai jos

Ochelari de protecție tip goggle

model **603.60.02.50**

echipament de protecție categoria II oferind

- protecție împotriva radiațiilor emise în timpul sudurii și a proceselor aferente- ref. UNI EN 169:2003

-protecție împotriva particulelor de mare viteză- impact de joasă energie la temperaturi extreme ref. UNI EN 175:1999

-ochelari prevăzuți cu filtre din policarbonat verde 5

este în conformitate cu prevederile Directivei Consiliului 89/686/CEE modificată prin directivele 93/68/CEE, 93/95/CEE și 96/58/CEE privind EIP și de asemenea este conform cu legislația italiană aferentă nr. 475(04/12/92) și nr. 10(02/01/97) care transpun aceste directive privind EIP clasificat în categoriile I, II și III precum și cu normele naționale UNI EN 169:2003 și UNI EN 175:1999 ce transpun standardele armonizate EN 169:2002 și respectiv EN 175:1997; fiind identic cu EIP pentru care s-a emis **Certificatul CE de conformitate nr. 0068/ETI-DPI/028-2005** revizuirea 1, de către

Istituto di Ricerche e Collaudi M. Masini S.r.l.

via della Moscova, 11 , 20017 Rho MI, Italia

(organism notificat nr. 0068)

Emis în Rezzato la 9.5.2016

UNIVET S.r.l.

Director: P. PORTESI

Traducere conformă cu documentul prezentat în lb. engleză



Traducere din lb. engleză



DECLARAȚIE CE DE CONFORMITATE

Producătorul constituit în Comunitatea Europeană

UNIVET s.r.l.

Via Verdi ,11 2421 Bergamo

Via Giovanni Prati 87, 25086 Rezzato Brescia – Italia

declară că noul EIP descris mai jos

Ochelari de protecție tip goggle

model **603.60.02.50**

echipament de protecție categoria II oferind

- *protecție împotriva radiațiilor emise în timpul sudurii și a proceselor aferente- ref. UNI EN 169:2003*

- *protecție împotriva particulelor de mare viteză- impact de joasă energie la temperaturi extreme ref.*

UNI EN 175:1999

- *ochelari prevăzuți cu filtre din policarbonat verde 5*

este în conformitate cu prevederile Directivei Consiliului 89/686/CEE modificată prin directivele 93/68/CEE, 93/95/CEE și 96/58/CEE privind EIP și de asemenea este conform cu legislația italiană aferentă nr. 475(04/12/92) și nr. 10(02/01/97) care transpun aceste directive privind EIP clasificat în categoriile I, II și III precum și cu normele naționale UNI EN 169:2003 și UNI EN 175:1999 ce transpun standardele armonizate EN 169:2002 și respectiv EN 175:1997;

fiind identic cu EIP pentru care s-a emis **Certificatul CE de conformitate nr. 0068/ETI-DPI/028-2005** revizuirea 1, de către

Istituto di Recherche e Collaudi M. Masini S.r.l.

via della Moscova, 11 , 20017 Rho MI, Italia

(organism notificat nr. 0068)

Emis în Rezzato la 9.5.2016

UNIVET S.r.l.

Director: P. PORTESI

Traducere conformă cu documentul prezentat în lb. engleză



Traducere din lb. engleză



DECLARAȚIE CE DE CONFORMITATE

Producătorul constituit în Comunitatea Europeană

UNIVET s.r.l.

Via Verdi ,11 2421 Bergamo

Via Giovanni Prati 87, 25086 Rezzato Brescia – Italia

declară că noul EIP descris mai jos

Ochelari de protecție tip goggle
model **603.61.02.60**
echipament de protecție categoria II oferind

- *protecție împotriva radiațiilor emise în timpul sudurii și a proceselor aferente- ref. UNI EN 169:2003*

- *ochelari prevăzuți cu filtre din sticlă verde 6*

este în conformitate cu prevederile Directivei Consiliului 89/686/CEE modificată prin directivele 93/68/CEE, 93/95/CEE și 96/58/CEE privind EIP și de asemenea este conform cu legislația italiană aferentă nr. 475(04/12/92) și nr. 10(02/01/97) care transpun aceste directive privind EIP clasificat în categoriile I, II și III precum și cu normele naționale UNI EN 169:2003 ce transpun standardul armonizat EN 169:2002;

fiind identic cu EIP pentru care s-a emis **Certificatul CE de conformitate nr. 0068/ETI-DPI/028-2005** revizuirea 1, de către

Istituto di Ricerche e Collaudi M. Masini S.r.l.

via della Moscova, 11 , 20017 Rho MI, Italia

(organism notificat nr. 0068)

Emis în Rezzato BS, Italia la 9.5.2016

UNIVET S.r.l.

Director: P. PORTESI

Traducere conformă cu documentul prezentat în lb. engleză



Traducere din lb. engleză



DECLARAȚIE CE DE CONFORMITATE

Producătorul constituit în Comunitatea Europeană

UNIVET s.r.l.

Via Verdi ,11 2421 Bergamo

Via Giovanni Prati 87, 25086 Rezzato Brescia – Italia

declară că noul EIP descris mai jos

Ochelari de protecție tip goggle

model **603.61.02.50**

echipament de protecție categoria II oferind

- *protecție împotriva radiațiilor emise în timpul sudurii și a proceselor aferente- ref. UNI EN 169:2003*

- *ochelari prevăzuți cu filtre din sticlă 5*

este în conformitate cu prevederile Directivei Consiliului 89/686/CEE modificată prin directivele 93/68/CEE, 93/95/CEE și 96/58/CEE privind EIP și de asemenea este conform cu legislația italiană aferentă nr. 475(04/12/92) și nr. 10(02/01/97) care transpun aceste directive privind EIP clasificat în categoriile I, II și III precum și cu norma națională UNI EN 169:2003 ce transpune standardul armonizat EN 169:2002;

fiind identic cu EIP pentru care s-a emis **Certificatul CE de conformitate nr. 0068/ETI-DPI/028-2005** revizuirea 1, de către

Istituto di Recherche e Collaudi M. Masini S.r.l.

via della Moscova, 11 , 20017 Rho MI, Italia

(organism notificat nr. 0068)

Emis în Rezzato la 9.5.2016

UNIVET S.r.l.

Director: P. PORTESI

Traducere conformă cu documentul prezentat în lb. engleză



Traducere din lb. engleză



DECLARAȚIE CE DE CONFORMITATE

Producătorul constituit în Comunitatea Europeană

UNIVET s.r.l.

Via Verdi ,11 2421 Bergamo

Via Giovanni Prati 87, 25086 Rezzato Brescia – Italia

declară că noul EIP descris mai jos

Ochelari de protecție tip goggle
model **603.01.00.00**
echipament de protecție categoria II oferind

- *protecție împotriva radiațiilor ultraviolete - ref. UNI EN 170:2003*

- *protecție împotriva particulelor de mare viteză - impact de joasă energie la temperaturi extreme - ref. UNI EN 166:2004*

- *ochelarii sunt prevăzuți cu filtre din policarbonat culoare neutră*

este în conformitate cu prevederile Directivei Consiliului 89/686/CEE modificată prin directivele 93/68/CEE, 93/95/CEE și 96/58/CEE privind EIP și de asemenea este conform cu legislația italiană aferentă nr. 475(04/12/92) și nr. 10(02/01/97) care transpun aceste directive privind EIP clasificat în categoriile I, II și III precum și cu normele naționale UNI EN 170:2003 și UNI EN 166:2004 ce transpun standardul armonizat EN 170:2002 și EN 166:2001; fiind identic cu EIP pentru care s-a emis **Certificatul CE de conformitate nr. 0068/ETI-DPI/028-2005** revizuirea 1, de către

Istituto di Richerche e Collaudi M. Masini S.r.l.
via della Moscova, 11 , 20017 Rho MI, Italia
(organism notificat nr. 0068)

Emis în Rezzato la 9.5.2016

UNIVET S.r.l.

Director: P. PORTESI

=====

Traducere conformă cu documentul prezentat în lb. engleză



Traducere din lb. engleză



DECLARAȚIE CE DE CONFORMITATE

Producătorul constituit în Comunitatea Europeană

UNIVET s.r.l.

Via Verdi ,11 2421 Bergamo

Via Giovanni Prati 87, 25086 Rezzato Brescia – Italia

declară că noul EIP descris mai jos

Ochelari de protecție tip goggle

model **603.03.00.50**

echipament de protecție categoria II oferind

- *protecție împotriva radiațiilor emise în timpul sudurii și proceselor conexe - ref. UNI EN 169:2003*

- *ochelarii sunt prevăzuți cu filtre din sticlă culoare verde 5*

este în conformitate cu prevederile Directivei Consiliului 89/686/CEE modificată prin directivele 93/68/CEE, 93/95/CEE și 96/58/CEE privind EIP și de asemenea este conform cu legislația italiană aferentă nr. 475(04/12/92) și nr. 10(02/01/97) care transpun aceste directive privind EIP clasificat în categoriile I, II și III precum și cu norma națională UNI EN 169:2003 ce transpune standardul armonizat EN 169:2002;

fiind identic cu EIP pentru care s-a emis **Certificatul CE de conformitate nr. 0068/ETI-DPI/028-2005** revizuirea 1, de către

Istituto di Richerche e Collaudi M. Masini S.r.l.

via della Moscova, 11 , 20017 Rho MI, Italia

(organism notificat nr. 0068)

Emis în Rezzato la 9.5.2016

UNIVET S.r.l.

Director: P. PORTESI

Traducere conformă cu documentul prezentat în lb. engleză



Traducere din lb. engleză



DECLARAȚIE CE DE CONFORMITATE

Producătorul constituit în Comunitatea Europeană

UNIVET s.r.l.

Via Verdi ,11 2421 Bergamo

Via Giovanni Prati 87, 25086 Rezzato Brescia – Italia

declară că noul EIP descris mai jos

Ochelari de protecție tip goggle
model **603.01.00.50**
echipament de protecție categoria II oferind

- *protecție împotriva radiațiilor emise în timpul sudurii și proceselor conexe - ref. UNI EN 169:2003*

- *protecție împotriva particulelor de mare viteză - impact de joasă energie la temperaturi extreme - ref. UNI EN 175:1999*

- *ochelarii sunt prevăzuți cu filtre din policarbonat culoare verde 5*

este în conformitate cu prevederile Directivei Consiliului 89/686/CEE modificată prin directivele 93/68/CEE, 93/95/CEE și 96/58/CEE privind EIP și de asemenea este conform cu legislația italiană aferentă nr. 475(04/12/92) și nr. 10(02/01/97) care transpun aceste directive privind EIP clasificat în categoriile I, II și III precum și cu norma națională UNI EN 169:2003 ce transpune standardul armonizat EN 169:2002;

fiind identic cu EIP pentru care s-a emis **Certificatul CE de conformitate nr. 0068/ETI-DPI/028-2005** revizuirea 1, de către

Istituto di Richerche e Collaudi M. Masini S.r.l.

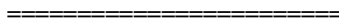
via della Moscova, 11 , 20017 Rho MI, Italia

(organism notificat nr. 0068)

Emis în Rezzato la 9.5.2016

UNIVET S.r.l.

Director: P. PORTESI



Traducere conformă cu documentul prezentat în lb. engleză

