




### Echipament de protecție – Vizieră de protecția feței

	Cod final articol	<b>606.04.00.00</b>	
	Certificat	<b>0068/ETI-DPI/022-2008 rev.2</b>	
	Data certificatului	<b>17.04.2012</b>	
	Marcaj ocular 1	-	
	Marcaj ocular 2	-	
	Material	-	
	Transmisie %	-	
	Culoare	-	
	Tratare	-	
Marcaj dreapta	U EN166 3 8 9 AT 0068 CE	Grosime	-
	U EN175 9 - B 0068 CE	Curbură	-
Marcaj stânga	-	Clasa optica	-
Câmp vizual	> 40	Gradație nr.	-
Greutate totală EPI	86 gr	Suport nazal moale	-
Suport	Polipropilena	Observații	-
Culoare suport	Albastru marin		
Banda de cap	elastica		
Banda superioară	-		
Protecție împotriva picăturilor și stropilor de lichide			3
Protecție împotriva arcului electric			8
Protecție împotriva particulelor de mare viteză – impact mediu			B
Protecție împotriva particulelor de mare viteză la temperaturi extreme			T
Protecție împotriva metalelor topite și substanțelor solide fierbinți			9
Protecție împotriva particulelor de mare viteză – impact ridicat			A
Standard de referință EN 166, EN 175			

\*\*\*\*\*

Traducere conformă cu documentul prezentat în lb. engleză



Traducere din lb. engleză

 <p>UNIVET S.r.l. Via Giovanni Prati, 87 25086 Rezzato Brescia - Italy Tel. +39-030-2499411 Fax +39-030-2499430 Mail: info@univet.it</p>
<p><b>Echipament de protecție – Vizieră de protecție</b></p>

Conform art 11 din DL nr. 475 din 4 decembrie 1992,  
modificat prin art. 7 al DL nr. 10 din 2 ianuarie 1997

**UNIVET S.r.l.**  
**Via Giovanni Prati 87**  
**I-25086 REZZATO BS**

declară prin prezenta că EPI descris aici

<p>model cod:</p> <p><b>ECHIPAMENT DE PROTECȚIE INDIVIDUALĂ</b></p> <p><b>606.04.00.00</b></p>
--

este conform cu prevederile Directivei 89/686/CEE, așa cum a fost modificată prin Directiva 93/68/CEE, 93/95/CEE și 96/58/CEE privind echipamentul individual și legislația italiană DL 475 din 04/12/1992 și DL 10 din 02.01.1997 pentru armonizarea acestor directive privind EPI de clasa III fiind identic cu EPI pentru care s-a eliberat Certificatul CE nr.

**0068/ETI-DTI/062-2013**  
la data de  
**17.04.2012**

de către  
**Istituto di Recherche e Collaudi M. Masini, via Moscova, 11 Rho MI (0068)**

**Director**  
Ing.Armando Portesi

Brescia, 2.10.2014

*Traducere conformă cu documentul prezentat în lb. engleză*

