

## FIȘĂ TEHNICĂ

**529000500**  
**rev.00**



### Caracteristici

- lentile sferice pentru un câmp vizual larg
- brațele se pot regla în lungime și înclinație
- vârful brațelor laterale este fabricat cu tehnologie de turnare și conferă ochelarilor proprietăți excelente de purtare
- culori noi

Caracteristici ramă		Caracteristici ocular/lentile	
Tip rame	ochelari	Material ocular /flip up	Policarbonat
Câmp vizual	> 40°	Culoare	Transparent
Reglajul brațelor	În înălțime și înclinație	Tratare tehnică	Anti-zgâriere PLUS
Greutate EIP (g)	35	Tratare estetică	-
Mărime(mm)	138 91-104	Grosime(mm)(± 0.1)	1.7
Proprietăți material	Nealergic	Curbură	Bază 6 sferic
		Clasă optică	1
		Protecție UV	380 nm
		Piese de schimb	-
		VLT% (± 5%)	91.2
<b>Marcaje</b>			
Referințe standard	EN166 EN170		
Marcaj ramă	U EN166 FT CE U EN175 F CE		
Marcaj ocular/flip-up	2C-1.2 U 1FT K CE		
<b>Domenii de utilizare</b>	Protecție împotriva particulelor de mare viteză 45m/s - energie joasă(F); protecție împotriva particulelor de mare viteză la temperaturi extreme(T); rezistența suprafeței la deteriorarea provocată de particule fine (K)		
Observații: -			

Traducere conformă cu documentul prezentat în lb. engleză

