

FIȘĂ TEHNICĂ

5x9030000
rev.00



Caracteristici

- proiect Univet, design inovator
- apărători laterale integrate cu sistem de ventilare
- brațele reglabile cu tehnologie SoftPad
- lentile transparente din diferite materiale
- schimbare suplimentară cu filtre de protecție pentru aplicații speciale

Caracteristici ramă		Caracteristici ocular/lentile	
Tip rame	ochelari	Material ocular /flip up	polycarbonat
Câmp vizual	> 40°	Culoare	transparent
Reglare braț	înclinare și lungime	Tratare tehnică	anti-aburire PLUS anti zgâriere PLUS
Greutate (g)	35	Tratare estetică	-
Mărime(mm)	58 □ 16 x 110-120	Grosime (mm)(± 0.1)	2
Proprietăți material	fără latex	Curbură	bază 6 sferic
		Clasă optică	1
		Protecție UV	380 nm
		Piese de rezervă	-
		VLT% (± 5%)	91,2
Marcaje			
Referințe standard	EN166 EN170		
Marcaj ramă	model 5x9 U EN166 FT CE L		
Marcaj ocular/flip-up	2C-1.2 U 1 FT K N CE		
Domenii de utilizare		protecție împotriva particulelor de mare viteză 45 m/s - energie joasă(F); protecție împotriva particulelor de mare viteză la temperaturi extreme(T); rezistență la aburirea ocularilor (N); rezistență la deteriorarea suprafeței de către particule fine (K)	
Observații: -			

Traducere conformă cu documentul prezentat în lb.engleză

