

FIȘĂ TEHNICĂ

619030100
rev.00



Caracteristici

- Design compact, linear
- poate fi purtat deasupra ochelarilor de vedere datorită lentilelor sferice
- versiune fără ventilare sau cu sistem de ventilare indirectă
- bandă reglabilă lată
- EIP categoria III

Caracteristici ramă		Caracteristici ocular/lentile	
Tip rame	mască	VLT% ($\pm 5\%$)	91.2
Câmp vizual	$> 40^\circ$	Material ocular /flip up	Polycarbonat
		Culoare	Transparent
Greutate EIP (g)	84	Tratare tehnică	Anti-zgâriere PLUS Anti-aburire PLUS
Mărime(mm)	155	Tratare estetică	Cu oglindă
Proprietăți ramă	PVC	Grosime(mm)(± 0.1)	2.25
Proprietăți banda elastică	material elastic	Curbură	Sferic
Sistem de ventilare	neventilat	Clasă optică	1
		Protecție UV	380 nm
		Piese de schimb	-
Marcaje			
Referințe standard	EN166 EN170		
Marcaj ramă	U EN166 3 4 5 9 B 2C-1.2 0068CE		
Marcaj ocular/flip-up	2C-1.2 U 1 B 9 K N 0068CE		
Domenii de utilizare	Protecție împotriva stropilor și picăturilor de lichide(3); protecție împotriva particulelor de mare viteză 120 m/2- energie medie(B); protecție împotriva particulelor mari de praf($>0.5 \mu\text{m}$)(4); protecție împotriva gazelor și particulelor fine de praf($<0.5 \mu\text{m}$)(5); rezistența ocularilor la aburire(N); rezistența suprafeței la deteriorare datorată particulelor fine (K)		
Observații: - Protecție împotriva metalelor topite și a substanțelor solide fierbinți (9)			

Traducere conformă cu documentul prezentat în lb.engleză

