



Technisch Vakblad		-	Model FLEX 1000
ALGEMENE SPECIFICATIES			
Lensdikte: 2.2 mm			
Afstand tussen pupillen: 68 mm			
Curve van de lens: 10.00			
Gewicht: 28 g			
Maat van lens verticaal: 45 mm			
Maat van lens diagonaal: 64 mm			
Neusbrug: 12.5 mm			
Lengte van de poot (lens - poottip): 154 mm			
Breedte tussen scharnieren: 137.5 mm			
Afstand tussen poottippen: 77 mm			
ONDERDELEN	MATERIAAL	KARAKTERISTIEKEN	
Lenzen/vizier	Polycarbonaat	Wrap around model met zij-bescherming	
Anatomische neusbrug	Polycarbonaat	Universeel, onderdeel van vizier	
Zij-bescherming	Polycarbonaat	Integraal onderdeel van vizier	
Poot	Polycarbonaat	Zelfde tint als lens	
Poottip	PVC	Zacht rubber	
Scharnier	Polycarbonaat	3-delige cilinder	
Schroeven	RVS staal	Standaard scharnierschroef	
OPTIES:			
Opties voor kleur van de lens:	Direct leverbaar: Helder (PI) 2C-1.2; Grijs (PS) 5-2.5; Op verzoek leverbaar: Donkergrijs (PD) 5-4.1, Geel (PA) 2-1.2, Oranje (PO) 2-1.7, Bruin (PB) 5-2.5, InOut (ES) 5-1.7, Zilver Spiegel (ZS) 5-2.5; Blauw Spiegel (BS) 5-2.5, Rood Spiegel (RS) 5-3.1, SKY Rood Spiegel (SR) 5-3.1, Groen (IR-5) 5 of Groen (IR-3) 3;		
ALGEMENE KARAKTERISTIEKEN:			
<ul style="list-style-type: none"> • Vizier van hoogstaande kwaliteit polycarbonaat met gecorrigeerde curve dus zonder enige vertekening van het beeld • Lenzen 100% uit extra hard maagdelijk polycarbonaat bieden uitzonderlijke weerstand tegen impact (EN-166 categorie FT en ANSI Z.87+) • Extra duurzaam door dubbele antikras coating • Wrap-around vizier zorgt voor zijbescherming en perfecte pasvorm voor een verscheidenheid aan gezichtstypen • Vizier heeft matte randen – dit voorkomt oogvermoeidheid door hinderlijke schitteringen en reflecties • Zachte rubberen anti-slip poottippen zorgen ervoor dat de bril niet afglijdt en daardoor meer comfort biedt aan gebruikers • Alle lenzen filteren meer dan 99.9% van schadelijke UVA en UVB straling • Groene IR-3 of IR-5 vizieren beschermen tegen infrarode straling – geschikt voor lassen en snijbranden • Grijs lens reduceert fel (zon)licht met 80% • InOut spiegel lens reduceert fel (zon)licht met 50% in de open lucht zonder donker te worden in binnenruimtes • Antimist coating • Optioneel: FLEX 1000 in lengte regelbaar brillen koord door schuifbare drukklep voor betere fixatie • 			
Certificering:	CE EN166 standaard door INSPEC 2673 – sterkte FT (zie ook bijsluiter op onze website)		