

## SCHEMA TECNICA

# 508020100

Rev.00



### PUNTI DI FORZA:

- Occhiale dal design moderno
- Estrema leggerezza per comfort anche durante usi prolungati
- Aste flessibili con inserti sovrastampati in gomma per una eccellente vestibilità
- Lente avvolgente con protezioni laterali integrate
- Protezione sopracciliare

### CARATTERISTICHE FRAME:

Tipo Montatura	<b>Occhiale</b>
Campo visivo	<b>&gt;40°</b>
Regolazioni aste	-
Peso DPI Completo [g]	<b>25</b>
Dimensioni [mm]	<b>135 113</b>
(es. calibro-ponte-aste)	
Caratteristica Materiali	<b>Latex free</b>

### CARATTERISTICHE LENTI:

Materiale Lenti/Flip	<b>Policarbonato</b>
Colore Lenti	<b>Trasparente</b>
Trattamento tecnico	<b>Antiappannamento</b>
	<b>Antigraffio</b>
Trattamento estetico	-
Spessore [mm] (+/- 0.1)	<b>2.5</b>
Curvatura	<b>Base 9 Sferica</b>
Classe ottica	<b>1</b>
Protezione UV	<b>380 nm</b>
Parti di ricambio disponibili	-
VLT% (+/-5%)	<b>91,2</b>

### MARCATURE:

Norme di riferimento	<b>EN166 EN170</b>
Marche Frame	<b>Mod.508 U EN166 FT CE</b>
Marche Lenti/Flip	<b>2C-1.2 U 1 FT CE</b>

### CAMPI D'IMPIEGO

Protezione contro particelle ad alta velocità 45 m/s - bassa energia (F); Protezione contro particelle ad alta velocità a temperature estreme (T)

Note Integrative

