

SCHEMA TECNICA

REV.00

607A91150



PUNTI DI FORZA:

- Ripara globalmente volto e occhi
- Protegge da gocce e spruzzi
- Protezione da arco elettrico con alcuni modelli
- Totalmente sovrapponibile
- Ampia gamma di schermi per usi specifici

CARATTERISTICHE FRAME:

Tipo Montatura	---
Campo visivo	>40°
Peso DPI Completo (g)	169
Dimensioni (mm)	395 x 240 x 2,0
Caratteristiche Montatura	---
Caratteristiche Fascia	---
Elastica	---
Sistema di Ventilazione	---

CARATTERISTICHE LENTI:

VLT% (+/-5%)	0,7
Materiale Lenti	Policarbonato
Colore Lenti	Verde 5
Trattamento tecnico	Antigraffio + specchio oro
Spessore (mm)	2.0
Curvatura	Cilindrica
Classe ottica	1
Protezione UV	380 nm
Parti di ricambio	-
Disponibili	

MARCATURE:

Norme di riferimento	EN166 EN169 EN171
Marcature Frame	---
Marcature Lenti/Flip	6/4-6 U 1 BT 9 R 0068 CE

CAMPI D'IMPIEGO

Oculari con riflettanza superiore nell'infrarosso (R); Protezione contro particelle ad alta velocità a temperature estreme (T); Protezione contro particelle ad alta velocità 120 m/s - media energia (B); Protezione contro metalli fusi e solidi caldi (9)

Note Integrative

