

SCHEMA TECNICA

REV.00

607A90047



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)	---
Dimensioni (mm)	395 x 240 x 2,0
Caratteristiche Montatura	---
Caratteristiche Fascia	---
Elastica	---
Sistema di Ventilazione	---

CARATTERISTICHE LENTI:

VLT% (+/-5%)	54,8
Materiale Lenti	Policarbonato
Colore Lenti	Verde UVR
Trattamento tecnico	---
Spessore (mm)	2.0
Curvatura	Cilindrica
Classe ottica	1
Protezione UV	380 nm
Parti di ricambio	-
Disponibili	

MARCATURE:

Norme di riferimento	EN166 EN169 EN170 EN171 EN172
Marcature Frame	---
Marcature Lenti/Flip	1.7/2C-1.7/4-1.7/6-1.7 U 1 BT 9 0068 CE

CAMPI D'IMPIEGO

Protezione contro particelle ad alta velocità 120 m/s - media energia (B); Protezione contro particelle ad alta velocità a temperature estreme (T); Protezione contro metalli fusi e solidi caldi (9);

Note Integrative

