

SCHEDA TECNICA

REV.00

607A70000



PUNTI DI FORZA:

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

CARATTERISTICHE FRAME:

Tipo Montatura	Schermo
Campo visivo	>40°
Peso DPI Completo (g)	169
Dimensioni (calibro)	395x240
Caratteristiche Montatura	
Caratteristiche Fascia Elastica	
Sistema di Ventilazione	
Parti di ricambio disponibili	

CARATTERISTICHE LENTI:

Materiale Lenti	Policarbonato
Colore Lenti	Trasparente
Trattamento tecnico	
VLT% (+/-5%)	87,4
Spessore (mm)	1.8
Curvatura	Cilindrica
Classe ottica	1
Protezione UV	380nm

MARCATURE:

Norme di riferimento EN166 EN170

Marcature Frame --
Marcature Lenti/Flip 2C-1.2 U 1 AT 8 9 0068 CE

CAMPI D'IMPIEGO

- A Protezione contro particelle ad alta velocità 190 m/s alta energia
- T Protezione contro particelle ad alta velocità a temperature estreme
- 9 Protezione contro metalli fusi e solidi caldi
- 8 Protezione contro archi elettrici di corto circuito

Note Integrative

