

## SCHEDA TECNICA

# 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	<b>Schermo</b>
Campo visivo	<b>&gt;40°</b>
Peso DPI Completo (g)	<b>169</b>
Dimensioni (calibro)	<b>395x240</b>
Caratteristiche Montatura	---
Caratteristiche Fascia Elastica	---
Sistema di Ventilazione	---
Parti di ricambio disponibili	---

### CARATTERISTICHE LENTI:

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

### MARCATURE:

Norme di riferimento	<b>EN166 EN170</b>
Marcature Frame	---
Marcature Lenti/Flip	<b>2C-1.2 U 1 AT 8 9 0068 CE</b>

### 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