

SCHEDA TECNICA

REV.00

607A70100







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 mm

Caratteristiche Montatura -Caratteristiche Fascia -Elastica
Sistema di Ventilazione --

CARATTERISTICHE LENTI:

Disponibili

VLT% (+/-5%)

Materiale Lenti

Colore Lenti

Trattamento tecnico

87,4

Policarbonato

Trasparente

Antigraffio PLUS

Spessore (mm)
Curvatura
Classe ottica
Protezione UV
Parti di ricambio

2,0
Cilindrica
1
1
380 nm

MARCATURE:

Norme di riferimento EN166 EN170

Marcature Frame --

Marcature Lenti/Flip 2C-1.2 U 1 BT 8 9 K 0068 CE

CAMPI D'IMPIEGO

Protezione contro archi elettrici di corto circuito (8); 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); Resistenza a danno superficiale da particelle sottili (K)

Note Integrative

