

SCHEMA TECNICA

543000111

Rev.00



PUNTI DI FORZA:

- Occhiale a maschera ultraleggero realizzato in nylon
- Disponibile in due versioni: aste regolabili con cordino o elastico integrato regolabile
- Morbida spugna in aderenza al viso

CARATTERISTICHE FRAME:

Tipo Montatura	Occhiale
Campo visivo	>40°
Regolazioni aste	-
Peso DPI Completo [g]	54
Dimensioni [mm]	140
(es. calibro-ponte-aste)	
Caratteristica Materiali	Anallergico

CARATTERISTICHE LENTI:

Materiale Lenti/Flip	Policarbonato
Colore Lenti	Trasparente
Trattamento tecnico	Antiappannamento PLUS
	Antigraffio PLUS
Trattamento estetico	-
Spessore [mm] (+/- 0.1)	1.7
Curvatura	Base 6 sferica
Classe ottica	1
Protezione UV	380 nm
Parti di ricambio disponibili	-
VLT% (+/-5%)	91,2

MARCATURE:

Norme di riferimento	EN166 EN170
Marche Frame	U EN166 3 4 FT CE
Marche Lenti/Flip	2C-1.2 U 1 FT K N CE

CAMPI D'IMPIEGO

Protezione contro particelle ad alta velocità 45 m/s - bassa energia (F); Protezione contro particelle ad alta velocità a temperature estreme (T); Resistenza all'appannamento degli oculari (N); Resistenza a danno superficiale da particelle sottili (K); Protezione contro gocce e spruzzi di liquidi(3); Protezione contro particelle di polvere grosse (>0,5 um)(4);

Note Integrative

MARCATURA FRONTALE : U EN166 3 4 FT CE

