

SCHEMA TECNICA

519000000

Rev.00



PUNTI DI FORZA:

- Terminale con sovrastampaggio per migliore comfort e stabilità
- Sistema di aerazione ricavato nelle protezioni laterali
- Aste regolabili in lunghezza e inclinazione
- Sovrapponibile ai comuni occhiali da vista

CARATTERISTICHE FRAME:

Tipo Montatura	Occhiale
Campo visivo	>40°
Regolazioni aste	Inclinazione e Lunghezza
Peso DPI Completo [g]	43
Dimensioni [mm]	136 116-129
(es. calibro-ponte-aste)	
Caratteristica Materiali	Anallergico

CARATTERISTICHE LENTI:

Materiale Lenti/Flip	Policarbonato
Colore Lenti	Trasparente
Trattamento tecnico	Antigraffio
Trattamento estetico	-
Spessore [mm] (+/- 0.1)	2
Curvatura	Base 3 Sferica
Classe ottica	1
Protezione UV	380 nm
Parti di ricambio disponibili	-
VLT% (+/-5%)	91,2

MARCATURE:

Norme di riferimento	EN166 EN170
Marcature Frame	Mod.519 U EN166 FT CE U EN175 FT CE
Marcature Lenti/Flip	2C-1.2 U 1 FT 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)

Note Integrative

